

UNIV. OF  
TORONTO  
LIBRARY.









J

# GEOGRAPHY

## INTERNATIONAL COUNCIL.

PROF. H. E. ARMSTRONG (UNITED KINGDOM).  
DR. W. T. BLANFORD (INDIA).  
DR. J. BRUNCHORST (NORWAY).  
DR. E. W. DAHLGREN (SWEDEN).  
PROF. DR. J. H. GRAF (SWITZERLAND).  
PROF. J. W. GREGORY (VICTORIA).  
DR. M. KNUDSEN (DENMARK).  
DR. FR. TH. KÖPPEN (RUSSIA).  
PROF. D. J. KORTEWEG (HOLLAND).  
PROF. H. LAMB (S. AUSTRALIA).  
PROF. S. P. LANGLEY (UNITED STATES).  
MONS. D. METAXAS (GREECE).  
PROF. R. NASINI (ITALY).  
DON F. DEL PASO Y TRONCOSO (MEXICO).  
PROF. H. POINCARÉ (FRANCE).  
PROF. GUSTAV RADOS (HUNGARY).  
PROF. J. SAKURAI (JAPAN).  
R. TRIMEN, ESQ. (CAPE COLONY).  
DR. O. UHLWORM (GERMANY).  
PROF. E. WEISS (AUSTRIA).

## EXECUTIVE COMMITTEE.

DR. CYRUS ADLER.  
PROF. H. E. ARMSTRONG.  
DR. J. LARMOR, *Sec. R.S.*  
DR. L. MOND.  
PROF. R. NASINI.  
PROF. H. POINCARÉ.  
PROF. T. E. THORPE.  
DR. O. UHLWORM.

## DIRECTOR.

DR. H. FORSTER MORLEY.

## REFEREE FOR THIS VOLUME.

F. ALLEN.

~~S.Bb~~  
~~IG12~~

# INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE

SECOND ANNUAL ISSUE

## J G E O G R A P H Y MATHEMATICAL AND PHYSICAL

64004  
29/2/05

PUBLISHED FOR THE INTERNATIONAL COUNCIL

BY THE

ROYAL SOCIETY OF LONDON

LONDON:

HARRISON AND SONS, 45, ST. MARTIN'S LANE

*France:* GAUTHIER-VILLARS, Paris  
*Germany:* HERMANN PAETEL, Berlin

1904 (MARCH)



# INTERNATIONAL CATALOGUE OF SCIENTIFIC LITERATURE.

## CENTRAL BUREAU.

34 AND 35, SOUTHAMPTON STREET,

STRAND,

LONDON, W.C.

*Director.*—H. FORSTER MORLEY, M.A., D.Sc.

---

## REGIONAL BUREAUS.

All communications for the several Regional Bureaus are to be sent to the addresses here given.

**Austria.**—Herr Dr. J. Karabaček, Direktor, K. K. Hofbibliothek, Vienna.

**Belgium.**—Monsieur Louis Masure, Secrétaire-Général de l'Office International de Bibliographie, Brussels.

**Canada.**—Prof. J. G. Adami, McGill College, Montreal.

**Cape Colony.**—L. Péringuey, Esq., South African Museum, Cape Town, Cape of Good Hope.

**Denmark.**—Dr. Martin Knudsen, Polyteknisk Læranstalt, Copenhagen. K.

**Egypt.**—Capt. H. J. Lyons, R.E., Director-General, Survey Department, Cairo.

**Finland.**—Herr Hjalmar Lenning, Bibliothekar der Societät der Wissenschaften, Helsingfors.

**France.**—Monsieur le Dr. J. Deniker, 8, Rue de Buffon, Paris.

**Germany.**—Herr Prof. Dr. O. Uhlworm, Enckeplatz, 3A, Berlin, S.W.

**Greece.**—Monsieur D. Metaxas, Chargé d'Affaires for Greece, Greek Legation, 31, Marloes Road, Cromwell Road, S.W.

**Holland.**—Heer Prof. D. J. Korteweg, Universitât, Amsterdam.

**Hungary.**—Herr Prof. Gustav Rados, viii, Muzeumkörut, Műegyetem, Buda-Pest.

**India and Ceylon.**—The Hon. Sec., Asiatic Society of Bengal, 57, Park Street, Calcutta.



- Italy.**—Cav. E. Mancini, Accademia dei Lincei, Palazzo Corsini, Lungara, Rome.
- Japan.**—Prof. J. Sakurai, Imperial University, Tokyo.
- Mexico.**—Señor Don José M. Vigil, Presidente del Instituto Bibliografico Mexicano, Biblioteca Nacional, Mexico City.
- New South Wales.**—The Hon. Sec., Royal Society of New South Wales, Sydney.
- New Zealand.**—Sir James Hector, K.C.M.G., Director of the New Zealand Institute, Wellington, N.Z.
- Norway.**—Dr. J. Brunchorst, Bergenske Museum, Bergen.
- Poland (Austrian, Russian and Prussian).**—Dr. T. Estreicher, Sekretär, Komisyja Bibliograficzna, Akademii Umiejetnosci, Cracow.
- Portugal.**—Senhor F. Gomez Teixeira, Academia Polytechnica do Porto, Oporto.
- Queensland.**—John Shirley, Esq., B.Sc., Cordelia Street, South Brisbane.
- Russia.**—Monsieur E. Heintz, l'Observatoire Physique Central Nicolas, Vass. Ostr. 23-me ligne, 2, St. Petersburg.
- South Australia.**—The Librarian, Public Library of South Australia, Adelaide.
- Sweden.**—Dr. E. W. Dahlgren, Royal Academy of Sciences, Stockholm.
- Switzerland.**—Herr Prof. Dr. J. H. Graf, Schweizerische Landesbibliothek, Bern.
- The United States of America.**—Prof. S. P. Langley, Smithsonian Institution, Washington.
- Victoria.**—Prof. J. W. Gregory, Royal Society of Victoria, Victoria Street, Melbourne.
- Western Australia.**—J. S. Battye, Esq., Victoria Public Library, Perth.

## INSTRUCTIONS.

The present volume consists of three parts :—

- (a) Schedules and Indexes in four languages.
- (b) An Authors' Catalogue.
- (c) A Subject Catalogue.

The Subject Catalogue is divided into sections, each of which is denoted by a four-figure number between 0000 and 9999. These numbers follow one another in numerical order, but all the 9999 numbers are not used, for it is intended to fill up the gaps by interpolation of such additional sections as may be required for additions to the system of classification in future years.

To enable the reader to find these numbers quickly, the first and last number on the page is repeated at the head of the page. In looking up a subject, these numbers, which are called Registration numbers, should be used instead of the ordinary pagination. These Registration numbers serve to divide up the subject into sections, each of which deals with related matter.

In each sub-section the final arrangement of papers is in the alphabetical order of authors' names.

In order to find the papers dealing with a particular subject the reader may either consult the Schedule or the Index to the Schedule. The numbers given in the index are Registration numbers, and can be used at once for turning to the proper page of the Subject Index. This is done by looking at the numbers at the top corners of the pages.

If the reader remember the name of the Author of a paper on a given subject, he will probably find it convenient to refer to the Authors' Catalogue rather than to the Subject Catalogue.

In the Authors' Catalogue the numbers placed within square brackets at the end of each entry are Registration numbers, and serve to indicate the scope of each paper indexed. The meaning of these numbers will at once be found by reference to the Schedule.

In case the abbreviated titles of Journals are not understood, a key to these is provided at the end of the volume.

### TOPOGRAPHICAL SYMBOLS.

Many of the sections are sub-divided into a number of sub-sections by means of topographical symbols. These symbols are letters printed in italics, and they are explained by the topographical classification contained in the Schedules. The topographical symbols are not intended to be used instead of registration numbers. When a paper deals with so many subjects that it might be indexed under a great many of the registration numbers 10-63 it is placed under 01 General Physical Geography.

# International Catalogue of Scientific Literature.

## (J) GEOGRAPHY (PHYSICAL AND MATHEMATICAL).

---

- 0000 Philosophy.
  - 0010 History. Biography.
  - 0020 Periodicals. Reports of Institutions, Societies, Congresses.  
etc.
  - 0030 General Treatises, Text Books, Dictionaries, Bibliographies,  
Tables.
  - 0040 Addresses, Lectures.
  - 0050 Pedagogy.
  - 0060 Institutions, Museums, Collections, Economics.
  - 0070 Nomenclature.
- 

### I.—TOPOGRAPHICAL CLASSIFICATION.

[To be used in connexion with Geography, Geology, Botany,  
Zoology, etc.]

#### 1.—MAIN DIVISIONS.

- a.* The Earth as a whole.
- b.* Land as a whole.
- c.* Ocean as a whole.
- d.* Europe and Mediterranean Islands.
- e.* Asia and Malay Archipelago, Celebes and Timor inclusive.
- f.* Africa and Madagascar.

- g.* North America to boundary between United States and Mexico.
- h.* Mexico, Central and South America, and West Indian Islands.
- i.* Australia, Tasmania and New Zealand, with New Guinea, Gilolo, and Moluccas to west, and including the Solomon Islands, New Hebrides, and New Caledonia to east.
- k.* Arctic: Greenland and the area north of the Arctic Circle, or of the coasts of Continental America, Asia, and Europe, whichever is farther north.
- l.* Atlantic and Islands from Arctic Circle to Lat. 45° S.—the southern portion bounded on the east by the meridian 20° E. of Greenwich, south of the coast of Africa; and on the west by the coast of South America.
- m.* Indian Ocean and Islands limited on the south by Lat. 45° S.; on the west by the meridian 20° E. of Greenwich; on the east by the coast of Australia and the meridian 147° E. of Greenwich.
- n.* Pacific and Islands from the Arctic Circle to Lat. 45° S., and between the meridian 147° E. of Greenwich and the coast of South America.
- o.* Antarctic: the area south of 45° S. except the Falkland Islands and the southern parts of South America and New Zealand; but including the islands of New Amsterdam and St. Paul.

N.B.—As a general rule, Islands more than 100 miles from the continent to be classed as Oceanic, unless specially excepted.

## SUB-DIVISIONS.

### *d.* EUROPE AND MEDITERRANEAN ISLANDS.

- da.* Scandinavia: Sweden, Norway, Denmark, Iceland, Faeroes.
- db.* Russia in Europe.
- dc.* German Empire.
- dd.* Holland; Belgium; Luxemburg.
- de.* British Islands.
- df.* France and Corsica.
- dg.* Spain and Portugal.
- dh.* Italy: Sicily and Sardinia.
- di.* Switzerland.
- dk.* Austria-Hungary (Bosnia and Herzegovina included).
- dl.* Balkan Peninsula (Turkey in Europe, Roumania Bulgaria, Servia, Montenegro, and Greece).
- dm.* Mediterranean and Islands (excluding Sicily, Sardinia, and Corsica).
- dn.* Black Sea.
- do.* Baltic and Islands.



*e.* ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

- ea.* Asiatic Russia.
- eb.* China and Dependencies : Tibet ; Corea.
- ec.* Japanese Islands ; Formosa.
- ed.* Cochin China : Tonquin, Annam.
- ee.* Siam.
- ef.* British India : Himalaya ; Burma ; Ceylon.
- eg.* Malay Peninsula from Isthmus of Kra and Archipelago to Wallace's line, including Celebes and Timor, with the Philippines and China Sea.
- eh.* Persia ; Afghanistan ; Baluchistan.
- ei.* Asiatic Turkey ; Arabia.
- ek.* Caspian.
- el.* Persian Gulf.

*f.* AFRICA AND MADAGASCAR.

- fa.* Mediterranean States—Marocco, Algiers, Tunis, Tripoli.
- fb.* N.E. Africa ; Egypt and Nile Valley to Lat. 10° N. Abyssinia ; African Coast of Red Sea.
- fc.* Sahara and the French Sudan ; Darfur, etc.
- fd.* West Africa, from Marocco to the Congo.
- fe.* Congo State and Angola.
- ff.* East Africa, from the Southern border of *fb* to the Zambezi ; Socotra.
- fg.* South Africa—South of the Zambezi and of the boundary between Portuguese and German S.W. Africa.
- fh.* Madagascar and Comoro Group.
- fi.* Red Sea and Islands.

*g.* NORTH AMERICA.

- ga.* Alaska.
- gb.* Canada as a whole.
- gc.* Canadian Dominion West (Yukon, British Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).
- gd.* Canadian Dominion East ; Newfoundland.
- ge.* The Laurentian Lakes.
- gf.* United States as a whole.
- gg.* North Eastern United States, East of Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh.* South Eastern United States, East of Mississippi.
- gi.* Western United States, West of Mississippi.

*h.* CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

- ha.* Mexico.
- hb.* Central America : Guatemala ; Honduras ; British Honduras ; Salvador ; Nicaragua ; Costa Rica.
- hc.* West Indian Islands ; Caribbean Sea ; Gulf of Mexico.

- hd.* Guiana—British, Dutch, and French; Venezuela; Trinidad.
- he.* Columbia; Ecuador.
- hf.* Peru.
- hg.* Bolivia.
- hh.* Brazil.
- hi.* Argentina; Uruguay and Paraguay.
- hk.* Chili.
- hl.* Tierra del Fuego and neighbouring islands; Falkland Islands.
- hm.* The Andes.

#### *i.* AUSTRALASIA.

- ia.* New Guinea with Islands from Wallace's line, including Gilolo, Amboina, Ceram.
- ib.* Bismarck Archipelago (New Britain, etc., to Solomon Islands inclusive).
- ic.* Australia as a whole.
- id.* Queensland.
- ie.* New South Wales.
- if.* Victoria.
- ig.* South Australia.
- ih.* West Australia.
- ii.* Tasmania.
- ik.* New Zealand.
- il.* New Caledonia, New Hebrides, and Loyalty Islands.

#### *k.* ARCTIC.

- ka.* Arctic Ocean.
- kb.* Greenland.
- kc.* Archipelago north of North America.
- kd.* Islands north of Europe and Asia.

#### *l.* ATLANTIC.

- la.* North Atlantic Ocean and Islands not otherwise specified.
- lb.* Azores; Canaries; Madeira; Cape Verde.
- lc.* South Atlantic and Islands.

#### *m.* INDIAN OCEAN.

- ma.* Ocean and Islands N. of Equator.
- mb.* Ocean and Islands S. of Equator, including Mascarene Islands, Amsterdam, and St. Paul.

#### *n.* PACIFIC.

- na.* North Pacific Ocean (North of Equator).
- nb.* South Pacific Ocean (South of Equator).
- nc.* Behring Sea and Islands (Aleutian Archipelago, etc.).
- nd.* Sandwich Islands and scattered groups N. of Equator and E. of 180°.
- ne.* Ladrone, Pelew, Caroline and Marshall Groups, with other Islands N. of Equator and W. of 180°.

- nf.* Fiji Islands, Friendly Islands, Samoa, Ellice, Phoenix Islands, etc., west of Meridian 160° W. of Greenwich.
- ng.* Galapagos Islands.
- nh.* Society Islands, Low Archipelago, Marquesas, and other Islands of S. Pacific, east of Meridian 160° W. of Greenwich.

#### *o.* ANTARCTIC.

- oa.* Antarctic Continent as a whole.
- ob.* S. Georgia, Sandwich Groups, and other Islands S. of S. Atlantic.
- oc.* Prince Edward Island, Crozets, Kerguelen, and other Islands S. of Indian Ocean.
- od.* Islands to Southward and South-east of New Zealand and Area South of Pacific.

## II.—SUBJECT CLASSIFICATION.

### Physical Geography.

- 01 General.
- 10 The Earth generally. (Density. Gravitation. (*See also* E 1050.) Heat Distribution, etc.).
- 12 Volcanic Phenomena. (*See also* H 20.)
- 13 Earth Movements. (*See also* H 25.)
- 20 The Form of Surface.
- 21 Terrestrial Relief.
- 21A Coasts.
- 22 Submarine Contours.
- 23 Mountains.
- 24 Plains.
- 25 Dunes. Æolian Formations.
- 26 Valleys.
- 27 Rocks. Minerals. Mines. (*See also* G 18.)
- 28 Fissures. Caverns.
- 29 Islands.
- 30 Coral Formations.
- 31 Snowfields. Glaciers. Icebergs. (*See also* H 15.)
- 40 The Ocean—area, depth.
- 41 Tides. (*See also* 95 and E 1750.)
- 42 Currents. Waves.
- 43 Oceanic Deposits.
- 44 Temperature of the Ocean. (*See also* F 0880.)
- 45 Salinity.
- 50 Land Waters.
- 51 Springs.
- 52 Rivers.
- 53 Lakes.
- 60 Climate.
- 61 Atmospheric Pressure. (*See also* F 0700–0760.)
- 62 Air Temperature. (*See also* F 0800–0840.)
- 63 Vapour. Rain. (*See also* F 1000–1280.)
- 64 Winds. (*See also* F 1300–1580.)
- 65 Physical Atlases.

## Mathematical Geography.

- 69 General.
- 70 Geodesy, Surveying and Topography. Coast Surveys.
- 75 Marine Surveys. Hydrography.
- 80 Determination of Latitude and Longitude.
- 81 Heights Measurements. (*See also* F 0730.)
- 82 Soundings.
- 83 Projection of Sphere. (*See also* A 8840.)
- 84 Cartography. (*See also* A 8840.)
- 85 Time Reckoning.
- 86 Tables for Computation.
- 87 Surveying Instruments.
- 90 Navigation, Measurements of Time and Position.
- 95 Tides, Mathematical Discussion of. (*See also* 41 and E 1750.)

## INDEX

TO

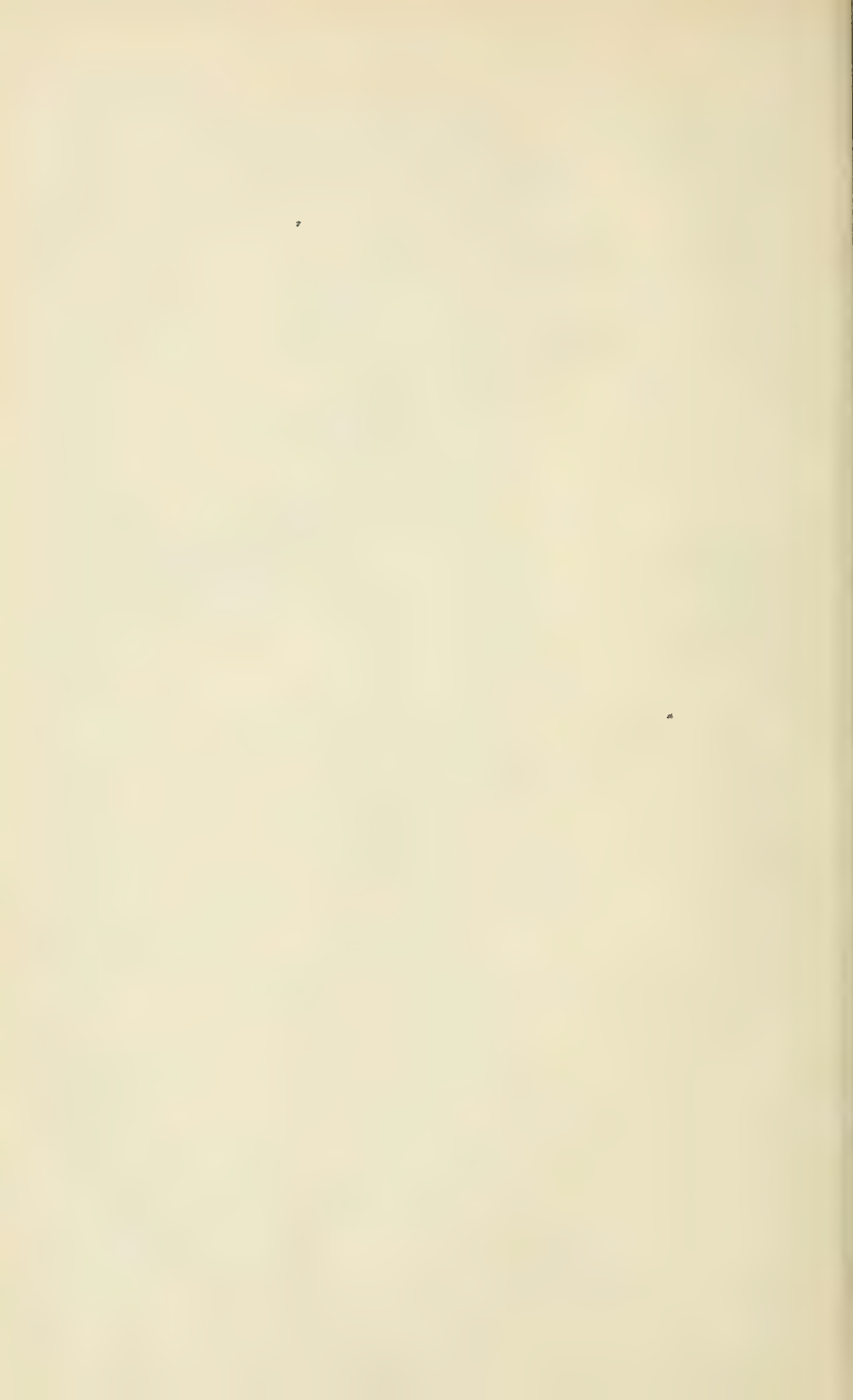
## (J) GEOGRAPHY.

Abyssinia .. .. .	<i>fb</i>	Bolivia .. .. .	<i>hg</i>
Addresses .. .. .	0040	Bosnia .. .. .	<i>dk</i>
Æolian Formations .. .. .	25	Brazil .. .. .	<i>hh</i>
Afghanistan .. .. .	<i>eh</i>	British Columbia .. .. .	<i>gc</i>
Africa .. .. .	<i>f</i>	British Islands .. .. .	<i>dv</i>
Africa, East .. .. .	<i>ff</i>	Bulgaria .. .. .	<i>dl</i>
Africa, N.E. .. .. .	<i>fb</i>	Burma .. .. .	<i>ef</i>
Africa, South .. .. .	<i>fg</i>	Canada as a whole .. .. .	<i>gb</i>
Africa, West .. .. .	<i>fd</i>	Canadian Dominion, East .. .. .	<i>gd</i>
Air, Temperature of .. .. .	62	Canadian Dominion, West .. .. .	<i>gc</i>
Alaska .. .. .	<i>ga</i>	Canaries .. .. .	<i>lb</i>
Alberta .. .. .	<i>gc</i>	Cape Verde .. .. .	<i>lb</i>
Algiers .. .. .	<i>fa</i>	Caroline Islands .. .. .	<i>ne</i>
Amboina .. .. .	<i>ia</i>	Caribbean Sea .. .. .	<i>he</i>
Amsterdam Island .. .. .	<i>mb</i>	Cartography .. .. .	84
Andes .. .. .	<i>hm</i>	Caspian .. .. .	<i>ek</i>
Angola .. .. .	<i>fe</i>	Caverns .. .. .	23
Annam .. .. .	<i>ed</i>	Celebes .. .. .	<i>eg</i>
Antarctic .. .. .	<i>o</i>	Central America .. .. .	<i>h, ha</i>
Antarctic Continent .. .. .	<i>oa</i>	Ceram .. .. .	<i>ia</i>
Arabia .. .. .	<i>ei</i>	Ceylon .. .. .	<i>ef</i>
Archipelago north of North America .. .. .	<i>kc</i>	Chili .. .. .	<i>hk</i>
Arctic .. .. .	<i>k</i>	China .. .. .	<i>eb</i>
Arctic Ocean .. .. .	<i>ka</i>	China Sea .. .. .	<i>eg</i>
Argentina .. .. .	<i>hi</i>	Climate .. .. .	60
Asia .. .. .	<i>e</i>	Coast Surveys .. .. .	70
Assiniboia .. .. .	<i>gc</i>	Cochin China .. .. .	<i>ed</i>
Athabasca .. .. .	<i>gc</i>	Collections .. .. .	0060
Atlantic .. .. .	<i>l</i>	Columbia .. .. .	<i>he</i>
Atlantic, North .. .. .	<i>la</i>	Comoro Group .. .. .	<i>fh</i>
Atlantic, South .. .. .	<i>lc</i>	Congo State .. .. .	<i>fe</i>
Atlases, Physical .. .. .	65	Congresses, Reports of .. .. .	0020
Atmosphere, Pressure of .. .. .	61	Connecticut .. .. .	<i>gg</i>
Australasia .. .. .	<i>i</i>	Coral Formations .. .. .	30
Australia as a whole .. .. .	<i>ic</i>	Corea .. .. .	<i>eb</i>
Austria-Hungary .. .. .	<i>dk</i>	Corsica .. .. .	<i>df</i>
Azores .. .. .	<i>lb</i>	Costa Rica .. .. .	<i>hb</i>
Balkan Peninsula .. .. .	<i>dl</i>	Crozets .. .. .	<i>oc</i>
Baltic and Islands .. .. .	<i>do</i>	Currents, Ocean .. .. .	42
Baluchistan .. .. .	<i>eh</i>	Darfur .. .. .	<i>fc</i>
Behring Sea .. .. .	<i>nc</i>	Denmark .. .. .	<i>da</i>
Belgium .. .. .	<i>dd</i>	Density of the Earth .. .. .	10
Bibliographies .. .. .	0030	Deposits, Oceanic .. .. .	43
Biography .. .. .	0010	Dictionaries .. .. .	0030
Bismarck Archipelago .. .. .	<i>ib</i>	Dunes .. .. .	25
Black Sea .. .. .	<i>dn</i>	Economics .. .. .	0060
		Ecuador .. .. .	<i>he</i>



Projection of Sphere .. ..	83	Madagascar .. ..	<i>fh</i>
Queensland .. ..	<i>id</i>	Madeira .. ..	<i>lb</i>
Egypt .. ..	<i>bf</i>	Maine .. ..	<i>gg</i>
Ellice .. ..	<i>nf</i>	Malay Archipelago .. ..	<i>eg</i>
Europe .. ..	<i>d</i>	Malay Peninsula .. ..	<i>eg</i>
Faeroes .. ..	<i>da</i>	Marine Surveys .. ..	<i>75</i>
Falkland Islands .. ..	<i>hl</i>	Marocco .. ..	<i>fa</i>
Fiji Islands .. ..	<i>nf</i>	Marquesas Islands .. ..	<i>nh</i>
Fissures .. ..	<i>28</i>	Marshall Islands .. ..	<i>ne</i>
Formosa .. ..	<i>ec</i>	Mascarene Islands .. ..	<i>mb</i>
France .. ..	<i>df</i>	Massachusetts .. ..	<i>gg</i>
French Sudan .. ..	<i>fc</i>	Mediterranean .. ..	<i>dm</i>
Friendly Islands .. ..	<i>nf</i>	Mediterranean Islands .. ..	<i>d, dm</i>
Galapagos Islands .. ..	<i>ng</i>	Mediterranean States .. ..	<i>fa</i>
Geodesy .. ..	<i>70</i>	Mexico .. ..	<i>ha</i>
German Empire .. ..	<i>dc</i>	Mexico, Gulf of .. ..	<i>hc</i>
Gilolo .. ..	<i>ia</i>	Michigan .. ..	<i>gg</i>
Glaciers .. ..	<i>31</i>	Minerals .. ..	<i>27</i>
Gravitation of the Earth .. ..	<i>10</i>	Mines .. ..	<i>27</i>
Greece .. ..	<i>dl</i>	Montenegro .. ..	<i>dl</i>
Greenland .. ..	<i>kb</i>	Mountains .. ..	<i>23</i>
Guatemala .. ..	<i>hb</i>	Movements of the Earth .. ..	<i>13</i>
Guiana, British .. ..	<i>hd</i>	Museums .. ..	<i>0060</i>
Guiana, Dutch .. ..	<i>hd</i>	Navigation .. ..	<i>90</i>
Guiana, French .. ..	<i>hd</i>	New Caledonia .. ..	<i>il</i>
Heat, Distribution on the Earth .. ..	<i>10</i>	Newfoundland .. ..	<i>gd</i>
Heights, Measurement of .. ..	<i>81</i>	New Guinea .. ..	<i>ia</i>
Herzegovina .. ..	<i>dk</i>	New Hampshire .. ..	<i>gg</i>
Himalaya .. ..	<i>ef</i>	New Hebrides .. ..	<i>il</i>
History .. ..	<i>0010</i>	New Jersey .. ..	<i>gg</i>
Holland .. ..	<i>dd</i>	New South Wales .. ..	<i>ie</i>
Honduras .. ..	<i>hb</i>	New York .. ..	<i>gg</i>
Honduras, British .. ..	<i>hb</i>	New Zealand .. ..	<i>ik</i>
Hydrography .. ..	<i>75</i>	Nicaragua .. ..	<i>hb</i>
Icebergs .. ..	<i>31</i>	Nile Valley .. ..	<i>fb</i>
Iceland .. ..	<i>da</i>	Nomenclature .. ..	<i>0070</i>
Illinois .. ..	<i>gg</i>	North America .. ..	<i>g</i>
India, British .. ..	<i>ef</i>	Norway .. ..	<i>da</i>
Indiana .. ..	<i>gg</i>	Ocean, Area and Depth of .. ..	<i>40</i>
Indian Ocean .. ..	<i>m</i>	Oceanic Deposits .. ..	<i>43</i>
Indian Ocean N. of Equator .. ..	<i>ma</i>	Ocean, Salinity of .. ..	<i>45</i>
Indian Ocean S. of Equator .. ..	<i>mb</i>	Ocean, Temperature of .. ..	<i>44</i>
Institutions .. ..	<i>0060</i>	Ohio .. ..	<i>gg</i>
Institutions, Reports of .. ..	<i>0020</i>	Pacific .. ..	<i>n</i>
Instruments, Surveying .. ..	<i>87</i>	Pacific, North .. ..	<i>na</i>
Islands .. ..	<i>29</i>	Pacific, South .. ..	<i>nb</i>
Islands north of Europe and Asia .. ..	<i>kd</i>	Paraguay .. ..	<i>hi</i>
Italy .. ..	<i>dh</i>	Pedagogy .. ..	<i>0050</i>
Japanese Islands .. ..	<i>ec</i>	Pelew Islands .. ..	<i>ne</i>
Kerguelen .. ..	<i>oc</i>	Pennsylvania .. ..	<i>gg</i>
Ladrone Islands .. ..	<i>ne</i>	Periodicals .. ..	<i>0020</i>
Lakes .. ..	<i>53</i>	Persia .. ..	<i>eh</i>
Land Waters .. ..	<i>50</i>	Persian Gulf .. ..	<i>el</i>
Latitude, Determination of .. ..	<i>80</i>	Peru .. ..	<i>hf</i>
Laurentian Lakes .. ..	<i>ge</i>	Philippines .. ..	<i>eg</i>
Lectures .. ..	<i>0040</i>	Philosophy .. ..	<i>0000</i>
Longitude, Determination of .. ..	<i>80</i>	Phoenix Islands .. ..	<i>nf</i>
Low Archipelago .. ..	<i>nh</i>	Plains .. ..	<i>24</i>
Loyalty Islands .. ..	<i>il</i>	Portugal .. ..	<i>dq</i>
Luxemburg .. ..	<i>dd</i>	Position, Measurement of .. ..	<i>90</i>
Mackenzie .. ..	<i>qc</i>	Pressure, Atmospheric .. ..	<i>61</i>
		Prince Edward Island .. ..	<i>oc</i>

Rain .. .. .	63	Tables .. .. .	0030
Red Sea, African Coast of ..	<i>fb</i>	Tables for Computation ..	86
Red Sea and Islands .. ..	<i>fi</i>	Tasmania .. .. .	<i>ii</i>
Relief, Terrestrial .. ..	21	Temperature of the Air ..	62
Rhode Island .. .. .	<i>gg</i>	Temperature of the Earth ..	10
Rivers .. .. .	52	Temperature of the Ocean ..	44
Rocks .. .. .	27	Text Books .. .. .	0030
Roumania .. .. .	<i>dl</i>	Tibet .. .. .	<i>eb</i>
Russia in Asia .. .. .	<i>ea</i>	Tides .. .. .	41
Russia in Europe .. .. .	<i>db</i>	Tides, Mathematical Discussion of	95
Sahara .. .. .	<i>fc</i>	Tierra del Fuego .. .. .	<i>hl</i>
Salinity of the Ocean .. ..	45	Time, Measurement of .. ..	90
Salvador .. .. .	<i>hb</i>	Time Reckoning .. .. .	85
Samoa .. .. .	<i>nf</i>	Timor .. .. .	<i>eg</i>
Sandwich Group .. .. .	<i>ob</i>	Tonquin .. .. .	<i>ed</i>
Sandwich Islands .. .. .	<i>nd</i>	Topography .. .. .	70
Sardinia .. .. .	<i>dh</i>	Treatises, General .. .. .	0030
Saskatchewan .. .. .	<i>gc</i>	Trinidad .. .. .	<i>hd</i>
Scandinavia .. .. .	<i>da</i>	Tripoli .. .. .	<i>fa</i>
Servia .. .. .	<i>dl</i>	Tunis .. .. .	<i>fa</i>
Siam .. .. .	<i>ee</i>	Turkey in Asia .. .. .	<i>ei</i>
Sicily .. .. .	<i>dh</i>	Turkey in Europe .. .. .	<i>dl</i>
Snowfields .. .. .	31	United States as a whole ..	<i>gf</i>
Societies, Reports of .. ..	0020	United States, North Eastern ..	<i>gg</i>
Society Islands .. .. .	<i>nh</i>	United States, South Eastern ..	<i>gh</i>
Soundings .. .. .	82	United States, Western .. ..	<i>gi</i>
South America .. .. .	<i>h</i>	Uruguay .. .. .	<i>hi</i>
South Australia .. .. .	<i>ig</i>	Valleys .. .. .	26
South Georgia .. .. .	<i>ob</i>	Vapour .. .. .	63
Spain .. .. .	<i>dg</i>	Venezuela .. .. .	<i>hd</i>
Springs .. .. .	51	Vermont .. .. .	<i>gg</i>
St. Paul .. .. .	<i>mb</i>	Victoria .. .. .	<i>if</i>
Submarine Contours .. ..	22	Volcanic Phenomena .. ..	12
Surface of the Earth, Form of ..	20	Waters, Land .. .. .	50
Surveying .. .. .	70	Waves .. .. .	42
Surveying Instruments .. ..	87	West Australia .. .. .	<i>ih</i>
Surveys, Coast .. .. .	70	West Indies .. .. .	<i>h, hc</i>
Surveys, Marine .. .. .	75	Winds .. .. .	64
Sweden .. .. .	<i>da</i>	Wisconsin .. .. .	<i>gg</i>
Switzerland .. .. .	<i>di</i>	Yukon .. .. .	<i>gc</i>



# Catalogue International de la Littérature Scientifique.

---

## (J) GÉOGRAPHIE (PHYSIQUE ET MATHÉMATIQUE).

---

- 0000 Philosophie.
  - 0010 Histoire. Biographie.
  - 0020 Périodiques. Rapports d'Institutions, de Sociétés, de Congrès, etc.
  - 0030 Traités généraux, Manuels, Dictionnaires, Bibliographies. Tables.
  - 0040 Discours, Leçons et Conférences.
  - 0050 Enseignement.
  - 0060 Institutions, Musées, Collections. Applications pratiques.
  - 0070 Nomenclature.
- 

### CLASSIFICATION TOPOGRAPHIQUE.

[Cette classification sera appliquée à la géographie, à la géologie, à la botanique, à la zoologie, etc.]

#### I.—GRANDES DIVISIONS.

- a.* Données d'ensemble relatives au globe terrestre.
- b.* Données d'ensemble relatives aux continents.
- c.* Données d'ensemble relatives aux océans.
- d.* Europe et îles méditerranéennes.

- e.* Asie et Archipel Malais, Célèbes et Timor inclus.
- f.* Afrique et Madagascar.
- g.* Amérique du Nord [en prenant comme limite celle qui sépare les Etats-Unis du Mexique].
- h.* Le Mexique, Amérique centrale et méridionale avec les Antilles.
- i.* Australie, Tasmanie et Nouvelle Zélande avec la Nouvelle Guinée, Gilolo et les Moluques à l'ouest, les îles Salomon, les Nouvelles Hébrides et la Nouvelle Calédonie à l'est.
- k.* Régions arctiques : Groenland et surface polaire s'étendant des côtes américaines, asiatiques et européennes à l'extrême nord.
- l.* Atlantique avec les îles comprises entre le cercle polaire arctique et le 45° de lat. S. Partie sud de l'Atlantique limitée à l'est par le méridien 20° E. (Greenwich), au sud de l'Afrique ; et à l'ouest par la côte de l'Amérique du sud.
- m.* Océan Indien avec les îles situées dans l'espace limité dans le sud par le 45° de lat. S. ; à l'ouest par le méridien 20° E. (Greenwich) ; à l'est par la côte australienne et le méridien 147° E. (Greenwich).
- n.* Le Pacifique avec les îles comprises, en latitude, du cercle polaire arctique au 45° de lat. S. ; en longitude, du méridien 147° E. (Greenwich) à la côte de l'Amérique du sud.
- o.* Régions antarctiques : depuis le 45° de lat. S., moins les Falkland, la pointe sud de l'Amérique méridionale et la Nouvelle Zélande, mais en y comprenant les îles St. Paul et Nouvelle Amsterdam.

N.B.—En général les îles qui se trouvent à plus de 160 à 185 kilomètres du continent sont classées comme îles océaniques, à moins que le contraire ne soit stipulé spécialement.

## II.—SUBDIVISIONS.

### *d.* EUROPE ET ÎLES MÉDITERRANÉENNES.

- da.* Scandinavie : Suède, Norvège, Danemark, Islande, îles Feroë.
- db.* Russie d'Europe.
- dc.* Empire Germanique.
- dd.* Hollande ; Belgique ; Luxembourg.
- de.* Îles Britanniques.
- df.* France et Corse.
- dg.* Espagne et Portugal.
- dh.* Italie ; Sicile et Sardaigne.
- di.* Suisse.
- dk.* Autriche-Hongrie (Bosnie et Herzégovine inclus).



- dl.* Péninsule Balkanique (Turquie d'Europe, Roumanie, Bulgarie, Serbie, Monténégro et Grèce).
- dm.* Méditerranée avec ses îles (moins la Sicile, la Sardaigne, et la Corse).
- dn.* Mer Noire.
- do.* La Baltique et ses îles.

#### *e.* ASIE ET ARCHIPEL MALAIS.

- ea.* Asie russe.
- eb.* Chine et dépendances ; Thibet ; Corée.
- ec.* Archipel du Japon ; Formose.
- ed.* Cochinchine. Tonkin. Annam. Cambodge.
- ee.* Siam.
- ef.* Indes Britanniques : Himalaya ; Burma, Ceylan.
- eg.* La Péninsule Malaise depuis l'isthme de Kra : et l'Archipel Malais jusqu'à la ligne séparative de Wallace, y compris Célèbes, Timor, les Philippines et la Mer de Chine.
- eh.* Perse ; Afghanistan ; Bélouchistan.
- ei.* Turquie d'Asie ; Arabie.
- ek.* Mer Caspienne.
- el.* Golfe persique.

#### *f.* AFRIQUE ET MADAGASCAR.

- fa.* Pays méditerranéens : Maroc, Algérie, Tunisie, Tripoli.
- fb.* N.E. Africain ; Egypte et la vallée du Nil depuis le 10° de lat. N. ; Abyssinie ; côte africaine de la Mer Rouge.
- fc.* Le Sahara et le Soudan français ; Darfour, etc.
- fd.* Ouest africain, du Maroc au Congo.
- fe.* État du Congo et Angola.
- ff.* Est africain, depuis la bordure sud de *fb* au Zambèze ; Socotora.
- fg.* Sud africain—Au sud du Zambèze et de la limite entre les possessions portugaises et allemandes du sud-ouest de l'Afrique.
- fh.* Madagascar et groupe des Comores.
- fi.* La Mer Rouge et ses îles.

#### *g.* AMÉRIQUE DU NORD.

- ga.* Alaska.
- gb.* Le Canada dans son entier.
- gc.* Puissance du Canada de l'ouest (Yukon, Colombie Britannique, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).

- gd.* Puissance du Canada de l'est ; Terre neuve.
- ge.* Région des grands lacs laurentiens.
- gf.* États-Unis.
- gg.* États-Unis du Nord-Est, à l'est du Mississipi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvanie, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh.* États-Unis du sud-est, à l'est du Mississipi.
- gi.* États-Unis de l'ouest, à l'ouest du Mississipi.

#### *h.* AMÉRIQUE CENTRALE ET MÉRIDIONALE ; INDES OCCIDENTALES.

- ha.* Mexique.
- hb.* Amérique centrale : Guatemala ; Honduras ; Honduras britannique ; Salvador ; Nicaragua ; Costa Rica.
- hc.* Antilles ; Mer Caraïbe ; Golfe du Mexique.
- hd.* Guyanes britannique, hollandaise, et française ; Vénézuéla ; île de Trinité.
- he.* Colombie. Ecuador.
- hf.* Pérou.
- hg.* Bolivie.
- hh.* Brésil.
- hi.* République Argentine ; Uruguay et Paraguay.
- hk.* Chili.
- hl.* Terre de feu et îles voisines ; les Falkland (Malouines).
- hm.* Les Andes.

#### *i.* AUSTRALIE.

- ia.* Nouvelle Guinée avec les îles de la ligne séparative de Wallace, en y comprenant Gilolo, Amboine, Ceram.
- ib.* Archipel de Bismarck (Nouvelle Bretagne avec les îles Salomon).
- ic.* L'Australie dans son entier.
- id.* Queensland.
- ie.* Nouvelle Galles du sud.
- if.* Victoria.
- ig.* Australie du sud.
- ih.* Australie occidentale.
- ii.* Tasmanie.
- ik.* Nouvelle Zélande.
- il.* Nouvelle Calédonie, Nouvelles Hébrides et les îles Loyauté.

#### *k.* RÉGIONS ARCTIQUES.

- ka.* Océan arctique.
- kb.* Groenland.
- kc.* Archipel nord de l'Amérique du Nord.
- kd.* Îles nord d'Europe et d'Asie (Spitzberg, etc.).

### l. ATLANTIQUE.

- la.* Océan Atlantique septentrional, et les îles qui n'ont pas encore été spécifiées.
- lb.* Açores; Canaries; Madère; Cap Vert.
- lc.* Atlantique méridional et ses îles.

### m. OCÉAN INDIEN.

- ma.* Océan et les îles au nord de l'Equateur.
- mb.* Océan et les îles au sud de l'Equateur, avec les Mascareignes et les îles Amsterdam et St. Paul.

### n. PACIFIQUE.

- na.* Pacifique septentrional (au nord de l'Equateur).
- nb.* Pacifique méridional (au sud de l'Equateur).
- nc.* Mer de Behring et ses îles (Aléoutiennes . . . etc.).
- nd.* Îles Sandwich, avec les groupes situés au nord de l'Equateur et à l'est du 180°.
- ne.* Mariannes, Pelew, archipel des Carolines et de Marshall, avec les autres îles situées au nord de l'Equateur et à l'ouest du 180°.
- nf.* Îles Fidji, îles des Amis (Tonga, Samoa, Ellice, Phénix et autres) situées à l'ouest du méridien 160° O. (Greenwich).
- ng.* Îles Galapagos.
- nh.* Îles de la Société, Pomoutou, Marquises et autres îles du Pacifique méridional à l'est du méridien 160° O. (Greenwich).

### o. RÉGIONS ANTARCTIQUES.

- oa.* Continent antarctique dans son entier.
- ob.* Géorgie du Sud, groupes des Sandwichs et autres îles au sud de l'Atlantique méridional.
- oc.* Îles du Prince Edouard, Crozet, Kerguelen et autres îles au sud de l'Océan Indien.
- od.* Îles au sud et au sud-est de la Nouvelle Zélande et régions méridionales du Pacifique.

## II.—CLASSIFICATION PAR MATIÈRES.

### Géographie Physique.

- 01. Généralités.
- 10. Données d'ensemble relatives au globe terrestre (densité, gravitation. (*Voy. aussi* E 1050.) Distribution de la chaleur, etc.).
- 12. Phénomènes volcaniques. (*Voy. aussi* H 20.)
- 13. Mouvements de la terre. (*Voy. aussi* H 25.)
- 20. Configuration de la surface.
- 21. Relief terrestre.
- 21A. Rivages maritimes.

22. Relief sous-marin.
23. Montagnes.
24. Plaines.
25. Dunes. Formations éoliennes.
26. Vallées.
27. Roches, Minéraux, Mines. (*Voy. aussi G 18.*)
28. Fissures, Cavernes.
29. Iles.
30. Formations coralliennes.
31. Champs de neige, glaciers, icebergs. (*Voy. aussi H 15.*)
40. L'océan: superficie, profondeur.
41. Marées. (*Voy. aussi 95 et E 1750.*)
42. Courants, Vagues.
43. Dépôts marins.
44. Température de l'Océan. (*Voy. aussi F 0880.*)
45. Salinité.
50. Eaux continentales.
51. Sources.
52. Rivières.
53. Lacs.
60. Climat.
61. Pression atmosphérique. (*Voy. aussi F 0700-0760.*)
62. Température de l'air. (*Voy. aussi F 0800-0840.*)
63. Vapeur. Pluies. (*Voy. aussi F 1000-1280.*)
64. Vents. (*Voy. aussi F 1300-1580.*)
65. Atlas physiques.

### Géographie Mathématique.

69. Généralités.
70. Géodésie: levé et topographie, levés des côtes.
75. Levés maritimes; hydrographie.
80. Détermination de la latitude et de la longitude.
81. Mesure des altitudes. (*Voy. aussi F 0730.*)
82. Sondages.
83. Projections géographiques. (*Voy. aussi A 8840.*)
84. Cartographie. (*Voy. aussi A 8840.*)
85. Connaissance des temps.
86. Tables de supputation du temps.
87. Instruments pour le levé des cartes et plans.
90. Navigation, mesure du temps et de la position astronomique.
95. Discussions mathématiques relatives aux marées. (*Voy. aussi 41 et E 1750.*)

## TABLE DES MATIÈRES

POUR LA

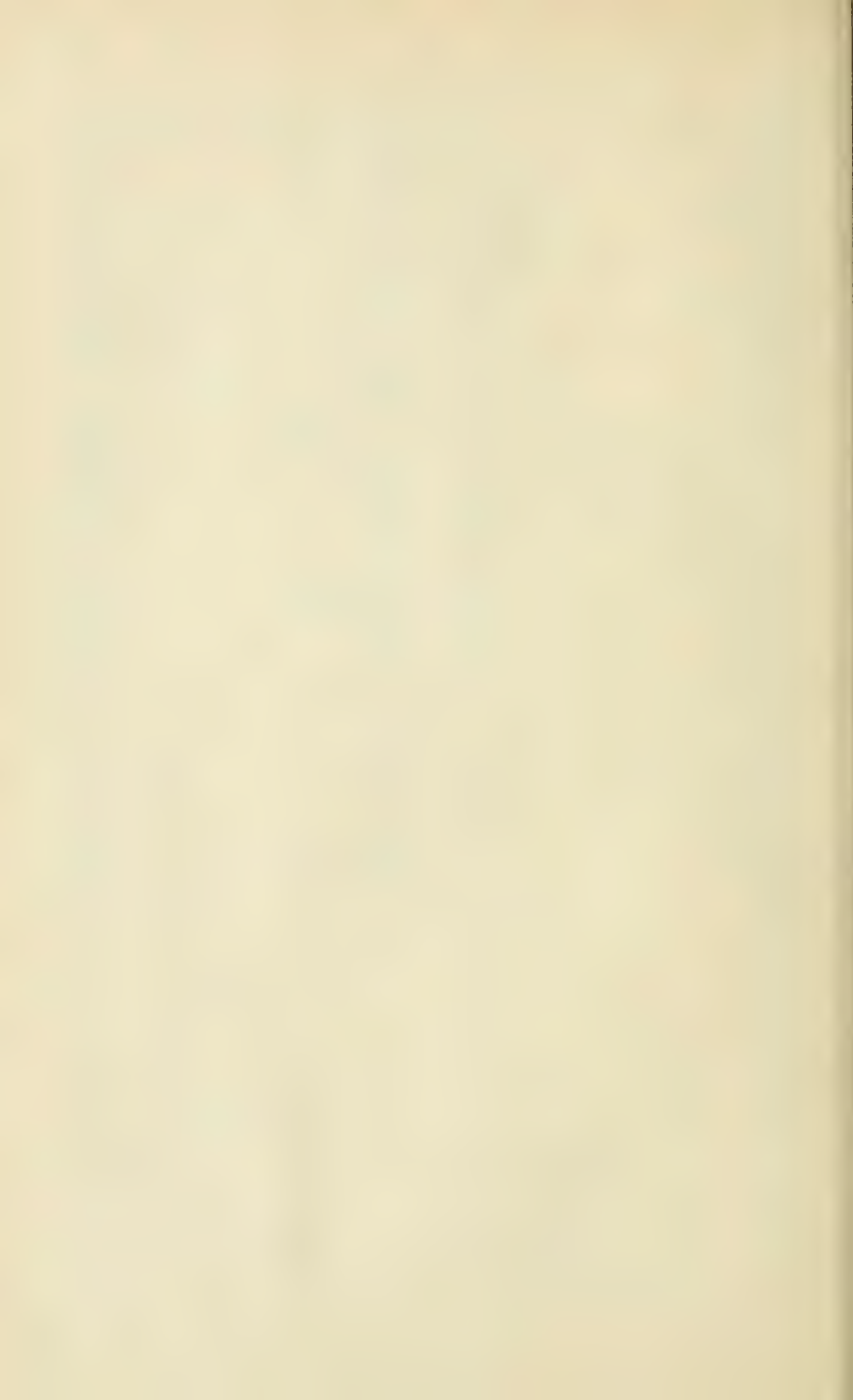
## GÉOGRAPHIE (J)

Abyssinie .. .. .	<i>fh</i>	Behring, Mer de .. .. .	<i>ne</i>
Açores .. .. .	<i>lb</i>	Belgique .. .. .	<i>dd</i>
Afghanistan .. .. .	<i>eh</i>	Bélouchistan .. .. .	<i>eh</i>
Afrique .. .. .	<i>f</i>	Bibliographies .. .. .	0030
— de l'Est .. .. .	<i>ff</i>	Biographie .. .. .	0010
— du N.E. .. .. .	<i>fb</i>	Bismarck, Archipel de .. .. .	<i>ib</i>
— du Sud .. .. .	<i>fg</i>	Bolivie .. .. .	<i>hg</i>
— de l'Ouest .. .. .	<i>fd</i>	Bosnie .. .. .	<i>dk</i>
Air, Température de l' .. .. .	62	Brésil .. .. .	<i>hh</i>
Alaska .. .. .	<i>ga</i>	Britanniques, Iles .. .. .	<i>de</i>
Alberta .. .. .	<i>gc</i>	Bulgarie .. .. .	<i>dl</i>
Algérie .. .. .	<i>fa</i>	Burma .. .. .	<i>ef</i>
Altitudes, Mesure des .. .. .	81	Cambodge .. .. .	<i>ed</i>
Amboine .. .. .	<i>ia</i>	Canada dans son entier .. .. .	<i>gb</i>
Amérique centrale .. .. .	<i>lb</i>	— Puissance du, de l'est .. .. .	<i>gd</i>
— du Nord .. .. .	<i>g</i>	— — — de l'ouest .. .. .	<i>ge</i>
— méridionale .. .. .	<i>h</i>	Canaries .. .. .	<i>lh</i>
Amis, îles des (Tonga) .. .. .	<i>nf</i>	Cap Vert .. .. .	<i>lb</i>
Amsterdam, l'île .. .. .	<i>mb</i>	Carolines, Archipel des .. .. .	<i>ne</i>
Andes, Les .. .. .	<i>hm</i>	Cartographie .. .. .	84
Angola .. .. .	<i>fe</i>	Caspienne, Mer .. .. .	<i>ek</i>
Annam .. .. .	<i>ed</i>	Cavernes .. .. .	28
Antarctique, Continent .. .. .	<i>oa</i>	Célèbes .. .. .	<i>eg</i>
Antarctiques, Régions .. .. .	<i>o</i>	Ceram .. .. .	<i>ia</i>
Antilles .. .. .	<i>hc</i>	Ceylan .. .. .	<i>ef</i>
Applications pratiques .. .. .	0060	Chaleur, Distribution de la, sur la	
Arabie .. .. .	<i>ei</i>	terre .. .. .	10
Archipel nord de l'Amérique du		Chili .. .. .	<i>hk</i>
Nord .. .. .	<i>kc</i>	Chine .. .. .	<i>eb</i>
Arctique, Océan .. .. .	<i>ka</i>	— Mer de .. .. .	<i>eg</i>
Arctiques, Régions .. .. .	<i>k</i>	Climat .. .. .	60
Argentine, République .. .. .	<i>hi</i>	Cochinchine .. .. .	<i>ed</i>
Asie .. .. .	<i>e</i>	Collections .. .. .	0060
— russe .. .. .	<i>ea</i>	Colombie .. .. .	<i>he</i>
Assiniboia .. .. .	<i>gc</i>	Colombie Britannique .. .. .	<i>gc</i>
Athabasca .. .. .	<i>gr</i>	Comores, Groupe des .. .. .	<i>fh</i>
Atlantique .. .. .	<i>l</i>	Conférences .. .. .	0040
— méridional .. .. .	<i>lc</i>	Congo, Etat du .. .. .	<i>fe</i>
— septentrional .. .. .	<i>la</i>	Congrès, Rapports de .. .. .	0020
Atlas physiques .. .. .	65	Connecticut .. .. .	<i>gg</i>
Atmosphérique, Pression .. .. .	61	Coralliennes, Formations .. .. .	30
Australasie .. .. .	<i>i</i>	Corée .. .. .	<i>eb</i>
Australie en son entier .. .. .	<i>ic</i>	Corse .. .. .	<i>df</i>
— du sud .. .. .	<i>ig</i>	Costa Rica .. .. .	<i>hh</i>
— occidentale .. .. .	<i>ih</i>	Côtes, Levés des .. .. .	70
Autriche-Hongrie .. .. .	<i>dk</i>	Courants de l'Océan .. .. .	42
Balkanique, Péninsule .. .. .	<i>dl</i>	Crozet .. .. .	<i>oc</i>
Baltique, La, et ses îles .. .. .	<i>do</i>	Danemark .. .. .	<i>da</i>

Darfour .. .. .	fc	Lacs laurentiens .. .. .	ge
Densité du globe terrestre .. .. .	10	Latitude, Détermination de la .. .. .	80
Dépôts marins .. .. .	43	Leçons .. .. .	0040
Dictionnaires .. .. .	0030	Levé .. .. .	70
Discours .. .. .	0040	— des cartes et plans. Instru-	
Dunes .. .. .	25	ments pour le .. .. .	87
Eaux continentales .. .. .	50	Levés des côtes .. .. .	70
Ecuador .. .. .	he	— maritimes .. .. .	75
Egypte .. .. .	fb	Longitude, Détermination de la .. .. .	80
Ellice .. .. .	nf	Loyauté, Iles .. .. .	il
Enseignement .. .. .	0050	Luxembourg .. .. .	dd
Eoliennes, Formations .. .. .	25	Mackenzie .. .. .	gc
Espagne .. .. .	dg	Madagascar .. .. .	fh
Etats Unis .. .. .	gf	Madère .. .. .	lb
— — du nord-est .. .. .	gg	Maine .. .. .	gg
— — de l'ouest .. .. .	gi	Malais, Archipel .. .. .	eg
— — du sud-est .. .. .	gh	Malaise Péninsule .. .. .	eg
Europe .. .. .	d	Manuels .. .. .	0030
Falkland, Iles .. .. .	ht	Marées .. .. .	41
Feroë, Iles .. .. .	da	— Discussions mathématiques	
Fidji, Iles .. .. .	nf	relatives aux .. .. .	95
Fissures .. .. .	28	Mariannes .. .. .	ue
Formose .. .. .	ec	Marins, Dépôts .. .. .	43
France .. .. .	df	Maritimes, Levés .. .. .	75
Galapagos .. .. .	ng	Maroc .. .. .	fa
Géodésie .. .. .	70	Marquises, Iles .. .. .	nh
Germanique, Empire .. .. .	de	Marshall, Archipel de .. .. .	ue
Gilolo .. .. .	ia	Mascareignes .. .. .	mb
Glaciers .. .. .	31	Massachusetts .. .. .	gg
Gravitation de la terre .. .. .	10	Méditerranée avec ses îles .. .. .	dm
Grèce .. .. .	dl	Méditerranéens, Etats .. .. .	fa
Groenland .. .. .	kb	Mer Caraïbe .. .. .	hc
Guatemala .. .. .	hb	— Noire .. .. .	dn
Guyane hollandaise .. .. .	hd	— Rouge et ses îles .. .. .	fi
— britannique .. .. .	hd	— Côte africaine de la .. .. .	fb
— française .. .. .	hd	Mexique .. .. .	ha
Herzégovine .. .. .	dk	— Golfe du .. .. .	hc
Himalaya .. .. .	cf	Michigan .. .. .	gg
Histoire .. .. .	0010	Minéraux .. .. .	27
Hollande .. .. .	dd	Mines .. .. .	27
Honduras .. .. .	hb	Montagnes .. .. .	23
— britannique .. .. .	hb	Monténégro .. .. .	dl
Hydrographie .. .. .	75	Mouvements de la terre .. .. .	13
Icebergs .. .. .	31	Musées .. .. .	0060
Iles .. .. .	29	Navigation .. .. .	90
— au nord d'Europe et d'Asie	kd	Neige, Champs de .. .. .	31
Illinois .. .. .	gg	New Hampshire .. .. .	gg
Indes britanniques .. .. .	eg	New Jersey .. .. .	gg
— occidentales .. .. .	h	New York .. .. .	gg
Indiana .. .. .	gg	Nicaragua .. .. .	hb
Indien, Océan .. .. .	m	Nil, Vallée du .. .. .	fb
— — au Nord de l'équateur	ma	Nomenclature .. .. .	0070
— — au Sud de l'équateur	mb	Norvège .. .. .	da
Institutions .. .. .	0060	Nouvelle Bretagne .. .. .	ib
— Rapports d' .. .. .	0020	Nouvelle Calédonie .. .. .	il
Instruments pour le levé des		Nouvelle Galles du sud .. .. .	ic
cartes et plans .. .. .	87	Nouvelle Guinée .. .. .	ia
Islande .. .. .	da	Nouvelles Hébrides .. .. .	il
Italie .. .. .	dh	Nouvelle Zélande .. .. .	ik
Japon, Archipel du .. .. .	ec	Océan, Salinité de l' .. .. .	45
Kerguelen .. .. .	oc	— Surface et profondeur de l' .. .. .	40
Lacs .. .. .	53	— Température de l' .. .. .	44



Ohio .. .. .	gg	Sicile .. .. .	dh
Pacifique .. .. .	n	Société, Iles de la .. .. .	nh
— méridional .. .. .	nb	Sociétés, Rapports de .. .. .	0020
— septentrional .. .. .	na	Sondages .. .. .	82
Paraguay .. .. .	hi	Soudan français .. .. .	fc
Pelew, Îles .. .. .	ne	Sources .. .. .	51
Pennsylvanie .. .. .	gg	Spitzberg .. .. .	kd
Périodiques .. .. .	0020	St. Paul, Ile de .. .. .	mb
Pérou .. .. .	hf	Suède .. .. .	da
Perse .. .. .	eh	Suisse .. .. .	di
Persique, Golfe .. .. .	el	Surface de la terre, Configuration	
Philippines .. .. .	eg	de la .. .. .	20
Philosophie .. .. .	0000	Tables .. .. .	0030
Phénix, Îles .. .. .	nf	— de supputation du temps .. .. .	86
Plaines .. .. .	24	Tasmanie .. .. .	ii
Pluies .. .. .	63	Température de l'air .. .. .	62
Pomoutou .. .. .	nh	— de l'océan .. .. .	44
Portugal .. .. .	dq	— de la terre .. .. .	10
Position astronomique, Mesure		Temps, Connaissance des .. .. .	85
de la .. .. .	90	— Mesure du .. .. .	90
Pression atmosphérique .. .. .	61	Terre de feu .. .. .	hl
Prince Edouard, Ile du .. .. .	oc	Terre neuve .. .. .	gd
Projections géographiques .. .. .	83	Thibet .. .. .	eb
Queensland .. .. .	id	Timor .. .. .	eg
Relief sous-marin .. .. .	22	Tonkin .. .. .	ed
— terrestre .. .. .	21	Topographie .. .. .	70
Rhode Island .. .. .	gg	Traités généraux .. .. .	0030
Rivières .. .. .	52	Trinité .. .. .	hd
Roches .. .. .	27	Tripoli .. .. .	fa
Roumanie .. .. .	dl	Tunisie .. .. .	fa
Russie d'Europe .. .. .	db	Turquie d'Asie .. .. .	ei
Sahara .. .. .	fr	— d'Europe .. .. .	dl
Salinité de l'océan .. .. .	45	Uruguay .. .. .	hi
Salvador .. .. .	hb	Vagues .. .. .	42
Samoa .. .. .	nf	Vallées .. .. .	26
Sandwich, Iles .. .. .	nd	Vénézuëla .. .. .	hd
Sandwichs, Groupes des .. .. .	ob	Vents .. .. .	64
Sardaigne .. .. .	dh	Vermont .. .. .	gg
Saskatchewan .. .. .	gc	Victoria .. .. .	if
Scandinavie .. .. .	da	Volcaniques, Phénomènes .. .. .	12
Serbie .. .. .	dl	Wisconsin .. .. .	gg
Siam .. .. .	ee	Yukon .. .. .	gc



# Internationaler Katalog der naturwissenschaftlichen Litteratur.

## (J) GEOGRAPHIE (PHYSISCHE UND MATHEMATISCHE).

- 
- 0000 Philosophie.
  - 0010 Geschichte. Biographien.
  - 0020 Periodica. Berichte von Instituten, Gesellschaften,  
Congressen, etc.
  - 0030 Allgemeine Abhandlungen, Lehrbücher, Wörterbücher,  
Bibliographien, Tabellen.
  - 0040 Festreden, Vorträge.
  - 0050 Pädagogik.
  - 0060 Institute, Museen, Sammlungen, Wirthschaftliches.
  - 0070 Nomenclatur.
- 

### I.—TOPOGRAPHISCHE CLASSIFICATION.

[In Verbindung mit Geographie, Geologie, Botanik, Zoologie etc.  
zu benutzen.]

#### 1.—HAUPT-ABSCHNITTE.

- a.* Die Erde als Ganzes.
- b.* Das Festland als Ganzes.
- c.* Der Ocean als Ganzes.
- d.* Europa und die Inseln im Mittelländischen Meere.
- e.* Asien und der Malayische Archipel, einschliesslich Celebes  
und Timor.
- f.* Afrika und Madagaskar.

- g.* Nord-Amerika bis zur Grenze zwischen den Vereinigten Staaten und Mexiko.
- h.* Mexiko, Central- und Süd-Amerika, Westindische Inseln.
- i.* Australien, Tasmanien und Neu-Seeland, mit Neu-Guinea, Gilolo und Molukken nach Westen, und mit Salomo-Inseln, Neuen Hebriden und Neu-Caledonien nach Osten.
- k.* Arktisches Gebiet: Grönland und der vom Polarkreis umschlossene Raum, insbesondere die jenseits desselben gelegenen Küstenländer von Amerika, Asien und Europa.
- l.* Atlantisches Gebiet mit seinen Inseln, vom Polarkreis bis  $45^{\circ}$  S. Br.; der südliche Theil wird südlich von Afrika nach Osten durch den Meridian  $20^{\circ}$  O. [v. Gr.] begrenzt und reicht im Westen bis zur Küste von Süd-Amerika.
- m.* Der Indische Ocean mit seinen Inseln reicht im Süden bis  $45^{\circ}$  S. Br.; im Westen bis  $20^{\circ}$  O. L., im Osten bis zur Küste von Australien und dem Meridian  $147^{\circ}$  O. L.
- n.* Pacifisches Gebiet mit seinen Inseln, vom Nordpolarkreis bis  $45^{\circ}$  S. Br., im südlichen Theil begrenzt durch den Meridian  $147^{\circ}$  O. L. nach Westen, und die Küste von Süd-Amerika nach Osten.
- o.* Antarktisches Gebiet, umfassend das Gebiet südlich von  $45^{\circ}$  S. Br., mit Ausschluss der Falklands-Inseln, der südlichen Theile von Süd-Amerika und Neu-Seelands, aber einschliesslich der Inseln Neu-Amsterdam und St. Paul.

N.B.—Allgemeine Regel: Inseln, die mehr als 100 englische Meilen (160 Kilometer) vom Festland entfernt sind, sind, falls nicht besonders ausgenommen, als oceanisch zu classifiziren.

## 2. UNTERABTHEILUNGEN.

### *d.* EUROPA UND DIE INSELN IM MITTELLÄNDISCHEN MEERE.

- da.* Skandinavien: Schweden, Norwegen, Dänemark, Island, Faröer.
- db.* Das Europäische Russland.
- dc.* Das Deutsche Reich.
- dd.* Holland; Belgien; Luxemburg.
- de.* Die Britischen Inseln.
- df.* Frankreich und Corsica.
- dg.* Spanien und Portugal.
- dh.* Italien, mit Sicilien und Sardinien.
- di.* Die Schweiz.
- dk.* Oesterreich-Ungarn (einschliesslich Bosnien und Herzegowina).
- dl.* Die Balkan - Halbinsel (Europäische Türkei, Rumänien, Bulgarien, Serbien, Montenegro, Griechenland).
- dm.* Das Mittelländische Meer mit seinen Inseln (mit Ausschluss von Sicilien, Sardinien und Corsica).
- dn.* Das Schwarze Meer.
- do.* Die Ostsee mit ihren Inseln.

## e. ASIEN UND DER MALAYISCHE ARCHIPEL.

- ea.* Asiatisches Russland.
- eb.* China und zugehörige Länder; Tibet; Korea.
- ec.* Japanische Inseln; Formosa.
- ed.* Cochinchina: Tonking, Annam.
- ee.* Siam.
- ef.* Britisch-Indien, einschliesslich Himalaya, Burma, Ceylon.
- eg.* Malayische Halbinsel südlich vom Isthmus von Kra. und Malayischer Archipel bis zu Wallace's Linie, einschliesslich Celebes und Timor; Philippinen; Chinesisches Südmeer.
- eh.* Persien; Afghanistan; Belutschistan.
- ei.* Asiatische Türkei; Arabien.
- ek.* Das Kaspische Meer.
- el.* Der Persische Golf.

## f. AFRIKA UND MADAGASKAR.

- fa.* Die Mittelmeer-Staaten: Marokko, Algier, Tunis, Tripolis.
- fb.* Nordost-Afrika: Egypten und Nilthal bis 10° N. Br.; Abessymen; afrikanische Küste des Rothen Meeres.
- fc.* Die Sahara und der französische Sudan; Darfur etc.
- fd.* West-Afrika, von Marokko bis zum Kongo.
- fe.* Kongo-Staat und Angola.
- ff.* Ostafrika, von der südlichen Grenze von *fb.* bis zum Sambesi; Sokotra.
- fg.* Süd-Afrika, südlich des Sambesi und der Grenze zwischen Portugiesisch und Deutsch-Südwest-Afrika.
- fh.* Madagaskar und Komoren.
- fi.* Das Rothe Meer mit seinen Inseln.

## g. NORD-AMERIKA.

- ga.* Alaska.
- gb.* Canada als Ganzes.
- gc.* West-Canadisches Gebiet: Yukon, Britisch-Columbia, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia.
- gd.* Ost-Canadisches Gebiet; Neufundland.
- ge.* Gebiet der Laurentischen Seen.
- gf.* Vereinigte Staaten als Ganzes.
- gg.* Nordosten der Vereinigten Staaten, östlich vom Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh.* Südosten der Vereinigten Staaten, östlich vom Mississippi.
- gi.* Westen der Vereinigten Staaten, westlich vom Mississippi.

## h. CENTRAL-AMERIKA, SÜD-AMERIKA, WEST-INDIEN.

- ha.* Mexiko.
- hb.* Central-Amerika: Guatemala, Honduras; Britisch-Honduras Salvador; Nicaragua; Costa Rica.
- hc.* Westindische Inseln; Caraibisches Meer; Golf von Mexiko.

- hd.* Guyana: Britisch, Niederländisch und Französisch; Venezuela; Trinidad.
- he.* Columbia; Ecuador.
- hf.* Peru.
- hg.* Bolivia.
- hh.* Brasilien.
- hi.* Argentinien; Uruguay und Paraguay.
- hk.* Chile.
- hl.* Feuerland und benachbarte Inseln; Falkland Inseln.
- hm.* Die Anden.

#### *i.* AUSTRALASIEN.

- ia.* Neu-Guinea, nebst Inseln im Osten von Wallace's Linie, einschliesslich Gilolo, Amboina, Ceram.
- ib.* Bismarck-Archipel (Neu-Pommern etc. bis Salomo-Inseln).
- ic.* Australien als Ganzes.
- id.* Queensland.
- ie.* Neu-Süd-Wales.
- if.* Victoria.
- ig.* Süd-Australien.
- ih.* West-Australien.
- ii.* Tasmanien.
- ik.* Neu-Seeland.
- il.* Neu-Caledonien, Neue Hebriden und Loyalty-Inseln.

#### *k.* ARKTISCHES GEBIET.

- ka.* Der Arktische Ocean.
- kb.* Grönland.
- kc.* Archipel nördlich von Nord-Amerika.
- kd.* Inseln nördlich von Europa und Asien.

#### *l.* ATLANTISCHES GEBIET.

- la.* Der Nordatlantische Ocean mit seinen Inseln, soweit sie nicht anderweit eingereiht sind.
- lb.* Azoren; Kanaren; Madeira; Cap Verde.
- lc.* Der Südatlantische Ocean mit seinen Inseln.

#### *m.* INDISCHER OCEAN.

- ma.* Ocean und Inseln nördlich vom Aequator.
- mb.* Ocean und Inseln südlich vom Aequator, einschliesslich Maskarenen, Neu-Amsterdam und St. Paul.

#### *n.* PACIFISCHES GEBIET.

- na.* Nordpazifischer Ocean (nördlich vom Aequator).
- nb.* Südpazifischer Ocean (südlich vom Aequator).
- nc.* Bering's Meer, nebst Inseln (Aleuten-Archipel etc.).
- nd.* Sandwich-Inseln und zerstreute Gruppen nördlich vom Aequator und östlich vom 180. Grad.
- ne.* Ladronen-, Palau-, Carolinen- und Marshall-Gruppen, nebst andern Inseln nördlich vom Aequator und westlich vom 180. Grad.



- nf.* Fidschi-Inseln, Freundschafts-Inseln, Samoa, Ellice-Inseln, Phönix-Inseln etc., westlich vom Meridian 160° W. L.
- ng.* Galapagos-Inseln.
- nh.* Gesellschafts-Inseln, Niedrige Inseln, Marquesas- und andere Inseln des südlichen Pacificischen Oceans, östlich vom Meridian 160° W. L.

o. ANTARKTISCHES GEBIET.

- oa.* Der Antarktische Kontinent als Ganzes.
- ob.* Süd-Georgien, Sandwich-Gruppen, und andere Inseln südlich vom südatlantischen Gebiet.
- oc.* Prince Edward-Insel, Crozet-Inseln, Kerguelen- und andere Inseln südlich vom Indischen Ocean.
- od.* Inseln südlich und südöstlich von Neu-Seeland, und Gebiet südlich des Pacificischen Oceans.

## II.—CLASSIFICATION NACH GEGENSTÄNDEN.

### Physische Geographie.

- 01 Allgemeines.
- 10 Die Erde im Allgemeinen. (Dichte, Anziehungskraft (*siehe auch E 1050*), Wärmevertheilung etc.)
- 12 Vulkanische Erscheinungen. (*Siehe auch H 20.*)
- 13 Bodenbewegungen. (*Siehe auch II 25.*)
- 20 Oberflächengestalt.
- 21 Festländische Bodenformen.
- 21A Küsten.
- 22 Untermeerische Bodenformen.
- 23 Gebirge.
- 24 Ebenen.
- 25 Dünen. Äolische Gebilde.
- 26 Thäler.
- 27 Gesteine, Mineralien, Bergwerke. (*Siehe auch G 18.*)
- 28 Spalten. Höhlen.
- 29 Inseln.
- 30 Korallengebilde.
- 31 Schneefelder, Gletscher, Eisberge. (*Siehe auch H 15.*)
- 40 Der Ocean: Flächenausdehnung, Tiefe.
- 41 Ebbe und Fluth. (*Siehe auch 95 und E 1750.*)
- 42 Strömungen. Wellen.
- 43 Oceanische Ablagerungen.
- 44 Temperatur des Oceans. (*Siehe auch F 0880.*)
- 45 Salzgehalt.
- 50 Festländische Gewässer.
- 51 Quellen.
- 52 Flüsse.
- 53 Seen.
- 60 Klima.
- 61 Luftdruck. (*Siehe auch F 0700–0760.*)
- 62 Lufttemperatur. (*Siehe auch F 0800–0840.*)
- 63 Wasserdampf; Regen. (*Siehe auch F 1000–1280.*)
- 64 Winde. (*Siehe auch F 1300–1580.*)
- 65 Physikalische Atlanten.

## Mathematische Geographie.

- 69 Allgemeines.
- 70 Geodäsie, Landvermessung und Topographie. Küsten-  
vermessung.
- 75 Marine Vermessungen. Hydrographie.
- 80 Bestimmung der geographischen Breite und Länge.
- 81 Höhenmessung. (*Siehe auch* F 0730.)
- 82 Tiefenmessung.
- 83 Kartenprojection. (*Siehe auch* A 8840.)
- 84 Kartographie. (*Siehe auch* A 8840.)
- 85 Zeitrechnung.
- 86 Tabellen zur Berechnung.
- 87 Vermessungs-Instrumente.
- 90 Navigation. Messung von Zeit und Position.
- 95 Mathematische Behandlung der Gezeiten. (*Siehe auch*  
41 und E 1750.)

## INDEX

zu

## (J) GEOGRAPHIE.

---

Abhandlungen, Allgemeine ..	0030	Länge, Geographische ..	80
Ablagerungen, Oceanische ..	43	Lehrbücher ..	0030
Eolische Gebilde ..	25	Luftdruck ..	61
Anziehungskraft der Erde ..	10	Lufttemperatur ..	62
Atlanten, Physikalische ..	65	Marine Vermessung ..	75
Bergwerke ..	27	Mathematische Geographie ..	70-95
Bibliographien ..	0030	Mineralien ..	27
Biographien ..	0010	Museen ..	0060
Bodenbewegungen ..	13	Navigation ..	90
Bodenformen, Festländische ..	21	Nomenclatur ..	0070
— Untermeerische ..	22	Oberflächengestalt ..	20
Breite, Geographische ..	80	Ocean, Flächenausdehnung ..	40
Congresse, Berichte von ..	0020	— Temperatur ..	44
Dichte der Erde ..	10	— Tiefe ..	40
Dünen ..	25	Pädagogik ..	0050
Ebbe ..	41	Periodica ..	0020
Ebenen ..	24	Philosophie ..	0000
Eisberge ..	31	Physikalische Atlanten ..	65
Erde, im Allgemeinen ..	10	Physische Geographie ..	10-65
Erscheinungen, Vulkanische ..	12	Positionbestimmung ..	90
Festländische Bodenformen ..	21	Quellen ..	51
— Gewässer ..	50	Regen ..	63
Festreden ..	0040	Salzgehalt des Oceans ..	45
Flüsse ..	52	Sammlungen ..	0060
Fluth ..	41	Schneefelder ..	31
Gebirge ..	23	Seen ..	53
Geodäsie ..	70	Spalten ..	28
Geographische Breite ..	80	Strömungen ..	42
— Länge ..	80	Tabellen ..	0030, 86
Geschichte ..	0010	Thäler ..	26
Gesellschaften, Berichte von ..	0020	Tiefenmessung ..	82
Gesteine ..	27	Topographie ..	70
Gezeiten ..	95	Untermeerische Bodenformen ..	22
Gletscher ..	31	Vermessung ..	70, 75
Höhenmessung ..	81	Vermessungs-Instrumente ..	87
Höhlen ..	28	Vorträge ..	0040
Hydrographie ..	75	Vulkanische Erscheinungen ..	12
Inseln ..	29	Wärmevertheilung auf der Erde ..	10
Institute ..	0020, 0060	Wasserdampf ..	63
Instrumente zur Vermessung ..	87	Wellen ..	42
Kartenprojection ..	83	Winde ..	64
Kartographie ..	84	Wirthschaftliches ..	0060
Klima ..	60	Wörterbücher ..	0030
Korallengebilde ..	30	Zeitbestimmung ..	90
Küstenvermessung ..	70	Zeitrechnung ..	85
Landvermessung ..	70		



# Catalogo Internazionale della Letteratura Scientifica.

---

## (J) GEOGRAFIA (FISICA E MATEMATICA).

- 0000 Filosofia.
  - 0010 Storia. Biografia.
  - 0020 Periodici. Pubblicazioni d' Istituti, Società, Congressi, ecc.
  - 0030 Trattati Generali, Libri di Testo, Dizionari, Bibliografie, Tavole.
  - 0040 Conferenze, Letture.
  - 0050 Pedagogia.
  - 0060 Istituti, Musei, Collezioni, Applicazioni pratiche.
  - 0070 Nomenclatura.
- 

### I.—CLASSIFICAZIONE TOPOGRAFICA.

[Da usarsi in rapporto con la Geografia, Geologia, Botanica, Zoologia, ecc.].

#### 1.—DIVISIONI PRINCIPALI.

- a.* La Terra nel suo complesso.
- b.* Le terre emerse.
- c.* L'oceano nel suo complesso.
- d.* Europa e Isole del Mediterraneo.
- e.* Asia e Arcipelago Malese, comprese Celebes e Timor.
- f.* Africa e Madagascar.
- g.* America settentrionale fino al limite tra gli Stati Uniti e il Messico.
- h.* Messico, America Centrale e Meridionale, e Indie Occidentali.
- i.* Australia, Tasmania e Nuova Zelanda colla Nuova Guinea, Gilolo e Molucche verso Ponente, le Salomone, le Nuove Ebridi e la Nuova Caledonia verso Levante.
- k.* Regione Artica: Groenlandia e l'area a Nord del Circolo Polare, ovvero a Nord delle coste dell' America continentale, dell' Asia e dell' Europa.
- l.* L' Atlantico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S., limitato nella sua parte meridionale oltre la costa Africana dal 20° E. da Greenwich, ad Est; e dalla costa dell' America meridionale ad Ovest.

- m.* L' Oceano Indiano e le sue Isole, limitato a sud dal 45° di Lat. S., a Ponente dal meridiano 20° E. da Greenwich; a Levante dalla costa dell' Australia e dal 147° E. da Greenwich.
- n.* Il Pacifico e le sue Isole dal Circolo Polare Artico alla Lat. di 45° S., e tra il 147° meridiano E. da Greenwich e le coste dell' America meridionale.
- o.* Regione Antartica: cioè l'area meridionale limitata dal 45° S., eccetto le Isole Falkland e le parti meridionali dell' America del Sud e della Nuova Zelanda; comprendendovi però le isole di Nuova Amsterdam e S. Paolo.

N.B.—Come regola generale, le isole lontane più di 100 miglia inglesi (160 chilometri) dal continente devono essere classificate come oceaniche, salvo speciali eccezioni.

## 2.—SUDDIVISIONI.

### *d.* EUROPA E ISOLE DEL MEDITERRANEO.

- da.* Scandinavia: Svezia, Norvegia, Danimarca, Islanda, Fär Öer.
- db.* Russia Europea.
- dc.* Impero Germanico.
- dd.* Olanda; Belgio; Lussemburgo.
- de.* Isole Britanniche.
- df.* Francia e Corsica.
- dq.* Spagna e Portogallo.
- dh.* Italia: Sicilia e Sardegna.
- di.* Svizzera.
- dk.* Austria-Ungheria (comprese Bosnia ed Erzegovina).
- dl.* Penisola Balcanica (Turchia Europea, Rumania, Bulgaria, Servia, Montenegro e Grecia).
- dm.* Mediterraneo e Isole (salvo la Sicilia, la Sardegna e la Corsica).
- dn.* Mar Nero.
- do.* Il Baltico e le sue Isole.

### *e.* ASIA E ARCIPELAGO MALESE.

- ea.* Russia Asiatica.
- eb.* Cina e dipendenze: Tibet; Corea.
- ec.* Isole del Giappone; Formosa.
- ed.* Coccincina: Tonchino, Annam.
- ee.* Siam.
- ef.* India Britannica: Himalaya; Birmania; Ceylon.
- ey.* Penisola Malese dall' Istmo di Kra e Arcipelago Malese fino alla linea di Wallace, comprendendovi Celebes e Timor colle Filippine e il Mar della Cina.
- eh.* Persia; Afghanistan; Belucistan.
- ei.* Turchia Asiatica: Arabia.
- ek.* Il Caspio.
- el.* Golfo Persico.



## f. AFRICA E MADAGASCAR.

- fa.* Stati Mediterranei—Marocco, Algeri, Tunisi, Tripoli.
- fb.* Africa del N.E.; Egitto e Vallata del Nilo fino al 10° di Lat. N.; Abissinia; Coste dell' Africa sul Mar Rosso.
- fc.* Sahara e Sudan Francese; Darfur, ecc.
- fd.* Africa occidentale dal Marocco al Congo.
- fe.* Stato del Congo e Angola.
- ff.* Africa orientale dal limite indicato in *fb* al Zambesi; Socotra.
- fg.* Africa australe dal Zambesi e dal confine tra l' Africa Portoghese e l' Africa Germanica del S.W.
- fh.* Madagascar e Gruppo delle Comoro.
- fi.* Il Mar Rosso e le sue Isole.

## g. AMERICA SETTENTRIONALE.

- ga.* Alaska.
- gb.* Il Canada in generale.
- gc.* Dominio del Canada occidentale (Yukon, Columbia Britannica, Mackenzie, Athabasca, Alberta, Saskatchewan, Assiniboia).
- gd.* Dominio del Canada orientale; Terranova.
- ge.* I Laghi Laurenziani.
- gf.* Gli Stati Uniti in generale.
- gg.* Stati Uniti del Nord-Est, ad E. del Mississippi (Maine, Vermont, New Hampshire, New York, Massachusetts, Connecticut, Rhode Island, Pennsylvania, New Jersey, Ohio, Michigan, Wisconsin, Illinois, Indiana).
- gh.* Stati Uniti del Sud-Est, ad E. del Mississippi.
- gi.* Stati Uniti occidentali, ad W. del Mississippi.

## h. AMERICA CENTRALE E MERIDIONALE E INDIE OCCIDENTALI.

- ha.* Messico.
- hb.* America Centrale: Guatemala; Honduras; Honduras Britannico; Salvador; Nicaragua; Costa Rica.
- hc.* Indie occidentali; Mar dei Caribi; Golfo del Messico.
- hd.* Guaiana—Britannica, Olandese e Francese; Venezuela; Trinidad.
- he.* Columbia: Ecuador.
- hf.* Perù.
- hg.* Bolivia.
- hh.* Brasile.
- hi.* Argentina; Uruguay e Paraguay.
- hk.* Cile.
- hl.* Terra del Fuoco e Isole vicine; Isole Falkland.
- hm.* Le Ande.

## i. AUSTRALIA E OCEANIA.

- ia.* Nuova Guinea colle Isole dalla linea di Wallace, comprendendovi Gilolo (Halmahera) Amboina, Seram.
- ib.* Arcipelago di Bismarck (Nuova Britannia, ecc., fino alle Solomone inclusivamente).

- ic.* Australia in generale.
- id.* Queensland.
- ie.* Nuova Galles del Sud.
- if.* Victoria.
- ig.* Australia meridionale.
- ih.* Australia occidentale.
- ii.* Tasmania.
- ik.* Nuova Zelanda.
- il.* Nuova Caledonia, Nuove Ebridi, e Isole Loyalty.

#### k. REGIONE ARTICA.

- ka.* Oceano Artico.
- kb.* Groenlandia.
- kc.* Arcipelago Nord Americano.
- kd.* Isole a N. dell' Europa e dell' Asia.

#### l. OCEANO ATLANTICO.

- la.* Oceano Atlantico settentrionale e sue Isole, non indicate altrove.
- lb.* Azorre; Canarie; Madera; Isole del Capo Verde.
- lc.* Atlantico meridionale e sue Isole.

#### m. OCEANO INDIANO.

- ma.* Oceano e Isole a Nord dell' Equatore.
- mb.* Oceano e Isole a Sud dell' Equatore, comprendendovi le Mascarene, Amsterdam e S. Paolo.

#### n. OCEANO PACIFICO.

- na.* Pacifico del Nord (a N. dell' Equatore).
- nb.* Pacifico del Sud (a S. dell' Equatore).
- nc.* Mar di Behring e sue Isole (Aleutine, ecc.).
- nd.* Isole Sandwich e Gruppi sparsi a N. dell' Equatore e ad E. del 180°.
- ne.* Isole dei Ladroni, Pelew, Caroline e Marshall, con altre Isole a N. dell' Equatore e ad ovest del 180°.
- nf.* Isole Figi, degli Amici, Samoa, Ellice, Fenice, ecc, ad ovest del 160° W. da Greenwich.
- ng.* Isole Galapagos.
- nh.* Isole della Società, Arcipelago di Low, Marchesi e altre Isole del Pacifico meridionale, ad Est del meridiano 160° W. da Greenwich.

#### o. REGIONE ANTARTICA.

- oa.* Regione antartica in generale.
- ob.* Georgia australe, Gruppo delle Sandwich e altre Isole a Sud dell' Atlantico meridionale.
- oc.* Isole del Principe Edoardo, Crozets, Kerguelen e altre Isole a Sud dell' Oceano Indiano.
- od.* Isole a Sud e a Sud-Est della Nuova Zelanda e Regione a Sud del Pacifico.

## II.—CLASSIFICAZIONE PER MATERIE.

### Geografia Fisica.

01. Generalità.
10. La terra in generale. (Densità. Gravitazione. *Vedi anche* E 1050. Distribuzione del calore, ecc.).
12. Fenomeni vulcanici. (*Vedi anche* H 20).
13. Movimenti della Terra. (*Vedi anche* H 25).
20. Morfologia della Superficie terrestre.
21. Rilievi terrestri.
- 21<sup>A</sup> Coste.
22. Contorni sottomarini.
23. Montagne.
24. Piani.
25. Dune. Formazioni eoliche.
26. Valli.
27. Rocce. Minerali. Miniere. (*Vedi anche* G 18).
28. Fosse. Caverne.
29. Isole.
30. Formazioni coralline.
31. Nevai. Ghiacciai. Icebergs. (*Vedi anche* H 15).
40. Superficie e profondità dell' Oceano.
41. Maree. (*Vedi anche* 95 ed E 1750).
42. Correnti. Onde.
43. Depositi oceanici.
44. Temperatura (dell' Oceano). (*Vedi anche* F 0880).
45. Salsedine.
50. Acque continentali.
51. Sorgenti.
52. Corsi d'acqua.
53. Laghi.
60. Climi.
61. Pressione atmosferica. (*Vedi anche* F 0700-0760).
62. Temperatura dell' Aria. (*Vedi anche* F 0800-0840).
63. Vapore e Pioggia. (*Vedi anche* F 1000-1280).
64. Venti. (*Vedi anche* F 1300-1580).
65. Atlanti di Geografia fisica.

### Geografia Matematica.

69. Generalità.
70. Geodesia. Rilevamento e Topografia. Rilievo delle coste.
75. Rilevamenti marini. Idrografia.
80. Determinazione di Latitudine e Longitudine.
81. Misura delle Altitudini. (*Vedi anche* F 0730)
82. Misura delle Profondità.
83. Proiezione della Sfera. (*Vedi anche* A 8840).
84. Cartografia. (*Vedi anche* A 8840).
85. Calcolo del Tempo.
86. Tavole per calcoli.
87. Istrumenti per rilevamenti.
90. Navigazione. Misure del tempo e posizione.
95. Maree. Discussioni matematiche in proposito. (*Vedi anche* 41 e E 1750.)

## INDICE

PER LA

## GEOGRAFIA (J)

Abissinia .. .. .	<i>fb</i>	Behring, Mar di .. .. .	<i>ac</i>
Acque Continentali .. .. .	50	Belgio .. .. .	<i>dd</i>
Afghanistan .. .. .	<i>eh</i>	Belucistan .. .. .	<i>eh</i>
Africa .. .. .	<i>f</i>	Bibliografie .. .. .	0030
— Australe .. .. .	<i>fg</i>	Biografia .. .. .	0010
— del N.E. .. .. .	<i>fb</i>	Birmania .. .. .	<i>ef</i>
— Occidentale.. .. .	<i>fd</i>	Bismarck, Arcipelago di .. .. .	<i>ib</i>
— Orientale .. .. .	<i>ff</i>	Bolivia .. .. .	<i>hg</i>
Alaska .. .. .	<i>ga</i>	Bosnia .. .. .	<i>dk</i>
Alberta .. .. .	<i>gc</i>	Brasile .. .. .	<i>hh</i>
Algeri .. .. .	<i>fa</i>	Britanniche, Isole .. .. .	<i>de</i>
Altitudini, Misura delle .. .. .	81	Bulgaria .. .. .	<i>dl</i>
Amboina .. .. .	<i>ia</i>	Calore, Distribuzione del, sulla	
America, Centrale .. .. .	<i>h, ha</i>	terra .. .. .	10
— Meridionale .. .. .	<i>h</i>	Canada in generale .. .. .	<i>gb</i>
— Settentrionale .. .. .	<i>g</i>	— occidentale, Dominio del .. .. .	<i>gc</i>
Amici, Isole degli .. .. .	<i>nf</i>	— orientale, Dominio del .. .. .	<i>gd</i>
Amsterdam, Isola .. .. .	<i>mb</i>	Canarie .. .. .	<i>lh</i>
Ande, le .. .. .	<i>hm</i>	Capo Verde .. .. .	<i>lh</i>
Angola .. .. .	<i>fe</i>	Caribi, Mar dei .. .. .	<i>he</i>
Annam .. .. .	<i>ed</i>	Caroline, Isole .. .. .	<i>ne</i>
Antartica .. .. .	<i>o</i>	Cartografia .. .. .	84
Antartico, Continente .. .. .	<i>oa</i>	Caspio .. .. .	<i>ek</i>
Applicazioni pratiche .. .. .	0060	Caverne .. .. .	28
Arabia .. .. .	<i>ei</i>	Celebes .. .. .	<i>eg</i>
Arcipelago Nordamericano .. .. .	<i>ke</i>	Ceylon .. .. .	<i>ef</i>
Aria, Temperatura dell' .. .. .	62	Cile .. .. .	<i>hk</i>
Artica .. .. .	<i>k</i>	Cina .. .. .	<i>cb</i>
Artico, Oceano .. .. .	<i>ka</i>	— Mar della .. .. .	<i>eg</i>
Argentina .. .. .	<i>hi</i>	Climi .. .. .	60
Asia .. .. .	<i>e</i>	Coccincina .. .. .	<i>ed</i>
Assiniboia .. .. .	<i>ge</i>	Collezioni .. .. .	0060
Athabasca .. .. .	<i>gc</i>	Columbia .. .. .	<i>he</i>
Atlanti di Geografia Fisica .. .. .	65	Columbia Britannica .. .. .	<i>gc</i>
Atlantico Meridionale Fisica .. .. .	<i>lc</i>	Comoro, Gruppo delle .. .. .	<i>fh</i>
— Oceano .. .. .	<i>l</i>	Congo, Stato del .. .. .	<i>fe</i>
— Settentrionale, Oceano .. .. .	<i>la</i>	Congressi, Resoconti di .. .. .	0020
Atmosfera, Pressione dell' .. .. .	61	Connecticut .. .. .	<i>gg</i>
Australasia .. .. .	<i>i</i>	Coralline, Formazioni .. .. .	30
Australia in generale .. .. .	<i>ic</i>	Corea .. .. .	<i>eb</i>
— Meridionale .. .. .	<i>ig</i>	Correnti dell' oceano .. .. .	42
— Occidentale .. .. .	<i>ih</i>	Corsica .. .. .	<i>df</i>
Austria-Ungheria .. .. .	<i>dk</i>	Costa Rica .. .. .	<i>hb</i>
Azorre .. .. .	<i>lb</i>	Crozets .. .. .	<i>oc</i>
Balcanica, Penisola .. .. .	<i>dl</i>	Danimarca .. .. .	<i>da</i>
Baltico e le sue Isole .. .. .	<i>do</i>	Darfur .. .. .	<i>fe</i>

Densità della terra .. ..	10	Longitudine, Determinazione di .. ..	80
Depositi oceanici. . . .	43	Low, Arcipelago di .. ..	<i>ah</i>
Discorsi .. ..	0040	Loyalty, Isole .. ..	<i>il</i>
Dizionari .. ..	0030	Lussemburgo .. ..	<i>dd</i>
Dune .. ..	25	Mackenzie. . . .	<i>gc</i>
Ecuador .. ..	<i>he</i>	Madagascar .. ..	<i>fb</i>
Egitto .. ..	<i>fb</i>	Madera .. ..	<i>lb</i>
Ellice .. ..	<i>af</i>	Maine .. ..	<i>gg</i>
Eoliche, Formazioni .. ..	25	Malese, Arcipelago .. ..	<i>eg</i>
Erzegovina .. ..	<i>dk</i>	— Penisola .. ..	<i>eg</i>
Europa .. ..	<i>d</i>	Manuali .. ..	0030
Falkland, Isole .. ..	<i>hl</i>	Marchesi, Isole .. ..	<i>ah</i>
Fär Öer .. ..	<i>da</i>	Marce .. ..	41
Fenice, Isole .. ..	<i>af</i>	— Discusione .. ..	matematica
Figi, Isole .. ..	<i>af</i>	sulle .. ..	95
Filippine .. ..	<i>eg</i>	Marocco .. ..	<i>fa</i>
Filosofia .. ..	0000	Mar Rosso, Coste dell' Africa sul .. ..	<i>fb</i>
Fiumi .. ..	52	— — e le sue Isole. . . .	<i>fi</i>
Formosa .. ..	<i>ec</i>	Marshall, Isole .. ..	<i>ae</i>
Fosse .. ..	28	Mascarene, Isole .. ..	<i>mb</i>
Francia .. ..	<i>df</i>	Massachusetts .. ..	<i>gg</i>
Galapagos, Isole .. ..	<i>ag</i>	Mediterraneo .. ..	<i>dm</i>
Geodesia .. ..	70	— Isole del .. ..	<i>d, dm</i>
Georgia Australe .. ..	<i>ob</i>	— Stati del .. ..	<i>fa</i>
Germanico, Impero .. ..	<i>dc</i>	Messico .. ..	<i>ha</i>
Ghiacciai .. ..	31	— Golfo del .. ..	<i>hc</i>
Giappone, Isole del .. ..	<i>ec</i>	Michigan .. ..	<i>gg</i>
Gilolo .. ..	<i>ia</i>	Minerali .. ..	27
Gravitazione della Terra .. ..	10	Miniere .. ..	27
Grecia .. ..	<i>dl</i>	Montagne .. ..	23
Groenlandia .. ..	<i>kb</i>	Montenegro .. ..	<i>dl</i>
Guaiana Britannica .. ..	<i>hd</i>	Movimenti della Terra .. ..	13
— — Francese .. ..	<i>hd</i>	Musei .. ..	0060
— — Olandese .. ..	<i>hd</i>	Navigazione .. ..	90
Guatemala .. ..	<i>hb</i>	Nero, Mar .. ..	<i>da</i>
Himalaya .. ..	<i>ef</i>	Nevai .. ..	31
Honduras .. ..	<i>hb</i>	New Hampshire .. ..	<i>gg</i>
— — Britannico .. ..	<i>hb</i>	New Jersey .. ..	<i>gg</i>
Icebergs .. ..	31	New York .. ..	<i>gg</i>
Idrografia .. ..	75	Nicaragua. . . .	<i>hb</i>
Illinois .. ..	<i>gg</i>	Nilo, Vallata del .. ..	<i>fb</i>
India Britannica .. ..	<i>ef</i>	Nomenclatura .. ..	0070
Indiana .. ..	<i>gg</i>	Norvegia .. ..	<i>da</i>
Indiano, Oceano .. ..	<i>m</i>	Nuova Caledonia .. ..	<i>il</i>
— — a Nord del Equatore .. ..	<i>ma</i>	Nuove Ebridi .. ..	<i>il</i>
— — a Sud del Equatore .. ..	<i>mb</i>	Nuova Galles del Sud .. ..	<i>ie</i>
Indie Occidentali .. ..	<i>h, he</i>	Nuova Guinea .. ..	<i>ia</i>
Islanda .. ..	<i>da</i>	Nuova Zelanda .. ..	<i>ik</i>
Isole .. ..	29	Oceano, Salsedine dell' .. ..	45
— a N. dell' Europa e dell' .. ..		— Superficie e profondità dell' .. ..	40
Asia .. ..	<i>kd</i>	— Temperatura dell' .. ..	44
Istituti .. ..	0060	Ohio .. ..	<i>gg</i>
— Resoconti di .. ..	0020	Olanda .. ..	<i>dd</i>
Istrumenti per rileveramenti .. ..	87	Onde .. ..	42
Italia .. ..	<i>dh</i>	Pacifico .. ..	<i>a</i>
Kerguelen. . . .	<i>oc</i>	— del Nord .. ..	<i>aa</i>
Ladroni, Isole dei .. ..	<i>ne</i>	— del Sud .. ..	<i>pb</i>
Laghi .. ..	53	Paraguay .. ..	<i>hi</i>
Latitudine, Determinazione di .. ..	80	Pedagogia. . . .	0050
Laurenziani, I Laghi .. ..	<i>ge</i>	Pelew, Isole .. ..	<i>ae</i>
Lecture .. ..	0040	Pennsylvania .. ..	<i>gg</i>

Periodici .. .. .	0020	Stati Uniti del Nord-Est ..	gg
Persia .. .. .	eh	—— del Sud-Est .. ..	gh
Persico, Golfo .. .. .	el	—— Occidentali .. ..	gi
Perù .. .. .	hf	Storia .. .. .	0010
Piani .. .. .	24	Sudan Francese .. ..	fe
Pioggia .. .. .	63	Superficie terrestre, Morfologia	
Portogallo .. .. .	dg	della .. .. .	20
Posizione, Misura della ..	90	Svezia .. .. .	da
Pressione atmosferica ..	61	Svizzera .. .. .	di
Principe Edoardo, Isole del	oc	Tavole .. .. .	0030
Profondità, Misura delle ..	82	—— per calcoli .. ..	86
Proiezione della Sfera ..	83	Tasmania .. .. .	ii
Queensland .. .. .	id	Temperatura dell' Aria ..	62
Rhode Island .. .. .	gg	—— dell' Oceano .. ..	44
Rilevamento .. .. .	70	—— della Terra .. ..	10
Rilevamenti, Istrumenti per	87	Tempo, Calcolo del .. ..	85
—— Marini .. .. .	75	—— Misure del .. ..	90
Rilievi delle coste .. ..	70	Terra del Fuoco .. ..	hl
—— marini .. .. .	75	Terranova .. .. .	gd
—— terrestri .. .. .	21	Tibet .. .. .	eb
Rocce .. .. .	27	Timor .. .. .	eg
Rumania .. .. .	dl	Tonchino .. .. .	ed
Russia Asiatica .. .. .	ea	Topografia .. .. .	70
—— Europea .. .. .	db	Trattati generali .. ..	0030
Sahara .. .. .	fc	Trinidad .. .. .	hd
Salsedine dell' Oceano ..	45	Tripoli .. .. .	fa
Salvador .. .. .	hb	Tunisi .. .. .	fa
Samoa .. .. .	nf	Turchia Asiatica .. ..	ei
Sandwich, Gruppo delle ..	ob	—— Europea .. .. .	dl
—— Isole .. .. .	nd	Uruguay .. .. .	hi
San Paolo .. .. .	mb	Valli .. .. .	26
Sardegna .. .. .	dh	Vapore .. .. .	63
Seram .. .. .	ia	Venezuela .. .. .	hd
Società, Isole della .. ..	nh	Venti .. .. .	64
Società, Resoconti di ..	0020	Vermont .. .. .	gg
Sorgenti .. .. .	51	Victoria .. .. .	if
Sottomarini, Contorni ..	22	Vulcanici, Fenomeni .. ..	12
Spagna .. .. .	dq	Wisconsin .. .. .	gg
Stati Uniti in generale ..	gf	Yukon .. .. .	gc



## AUTHORS' CATALOGUE.

**Aarland, G.** Das k. u. k. militär-geographische Institut in Wien. Zs. Reprod-Techn., Halle, **4**, 1902, (130-137). [0060]. 1620

**Abendroth, Alfred.** Der Landmesser im Städtebau. Praktisches Handbuch zur sachgemässen Erledigung aller landmesserischen Geschäfte im Gemeindendienst. Berlin (P. Parey), 1901, (XII + 222, mit 4 Taf.). 22 cm. Geb. 9 M. [70 75 B 2810]. 1621

**Achard.** Mission. Itinéraires de la côte d'Annam au Mekong. Carte au 1:500000 annexée au n° 2 du Bull. écon. Indo-Chine, Hanoi, (n. sér.), **5**, 1902. [01 ed]. 1622

**Achleitner, A. und Ubl, E.** Tirol und Vorarlberg. Neue Schilderung von Land und Leuten. [In 17 Heften.] Heft 1-8. Leipzig (A. H. Payne), [1901-1902], (1-192, mit Taf.). 33 cm. Das Heft 1 M. [01 dk P 4100]. 1623

**Adam, [Wald. Th.].** Führer durch das Isergebirge mit seinen Kurorten Flinsberg und Schwarzbach. Görlitz (Vierling), 1902, (IV + 92, mit Taf.). 16 cm. 0,60 M. [01 de 23 de]. 1624

**Adams, George J.** Physiographic divisions of Kansas. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (89-104). [01 gi]. 1625

**Adler, B.** Die neuesten russischen Seenforschungen in Westsibirien. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (101-103). [01 ea 53 ea]. 1626

**Aeberhardt, Berthold.** Etude critique sur la théorie de la phase de récurrence des glaciers Jurassiens. [S. A. aus] Eclogae Geol. Helvet., **7**, 1901, (103-119, av. 9 figs et 1 carte); Bern Phil. Diss., Lausanne, 1901-1902, 1901, (19), 8vo. [31]. 1627

**Ackroyd, William.** On the circulation of salt and its bearing on geological problems, more particularly that of the geological age of the earth. Yorks. Proc. Geol. Polyt. Soc., **14**, 1902, (401-421, with diagrams). [10]. 1628

**Agassiz, Alexander.** An expedition to the Maldives. [Extract from letter.] Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297-308). [01 ma 22 ma 30 ma]. 1629

——— Expedition to the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (480-483). [01 ma 30 ma]. 1630

**Ahrensburg, H.** Erdbeben in Caracas. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], (56-58, mit 2 Taf.). [01 hd 13 hd H 25]. 1631

**Aimonetti, Cesare.** Determinazione della gravità relativa a Genova, Savona, Albenga e San Remo. Sunto. Nuovo Cimento, Pisa, (Ser. 5), **2**, 1901, (129-131); Torino, Atti Acc. sc., **36**, 1901, (553-558). [01 dh 10 dh]. 1632

**Aitoff, D.** On the cartography of Lake Aral. London, Geog. J., **20**, 1902, (110-111). [01 ea]. 1633

**Albert, R.** Wegweiser für Radfahrer durch den Harz. Amtliches Tourenbuch des deutschen Radfahrer-Bundes. 2. verb. u. verm. Aufl. Halle (H. Hothan in Komm.), 1901, (XXXIV + 300, mit 2 Karten u. 5 Plänen). 15 cm. Geb. 2 M. [01 de]. 1634

——— Wegweiser für Radfahrer durch Thüringen. Amtliches Tourenbuch d. deutschen Radfahrer-Bundes. 3. verb. u. verm. Aufl. Halle (H. Hothan in Komm.), 1901, (XXXII + 364, mit Karten). 15 cm. Geb. 2 M. [01 de]. 1635

**Albrand**, P. Bericht über die Fahrt von Kap San Lucas nach Santa Rosalia, Unter-Kalifornien, im Januar 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (409-414). [01 ha 70 ha]. 1636

[**Albrecht**, Th.]. Bestimmung der Längendifferenz Potsdam-Pulkowa im Jahre 1901. (Astronomisch-geodätische Arbeiten I. Ordnung.) Potsdam, Veröff. geodät. Inst., (N.F.), Nr **7**, 1902, (II + 56). [80]. 1637

Resultate des internationalen Breitendienstes in der Zeit von 1899.9-1902.0. Astr. Nachr., Kiel, **159**, 1902, (245-258). [80 E 5100]. 1638

\* **Alcock**, A. A Naturalist in Indian Seas; or Four Years with the Royal Indian Marine Survey Ship *Investigator*. London (Murray), 1902, (xxiv + 328, with map and illustrations). 24 cm. [01 ef ma]. 1639

**Algermissen**, Joh. Ludw. Palästina zur Zeit Jesu Christi. 1:250 000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 76 × 65 cm. Aufgez. 12 M. [01 ei]. 1640

Spezialkarte des Schwarzwaldes im Maassstab 1:200 000, für Touristen bearb. 12. Aufl. (Collection Lorenz.) Freiburg i. B. (Lorenz & Waetzel), [1902], 75 × 61 cm. Aufgez. 2,80 M. [01 de]. 1641

Spezialkarte von Lothringen. Nördliche Hälfte der Spezialkarte von Elsass-Lothringen. 1:200 000. 4. Aufl. Strassburg i. Els. (W. Heinrich), 1902. 66 × 94 cm. Aufgez. 1 M. [01 de]. 1642

Spezial-Karte der Reichs-Lande Elsass-Lothringen, nach amtlichen Quellen bearb. 1:200 000. 7. Aufl. Strassburg i. Els. (W. Heinrich), 1902. 124 × 94 cm. Aufgez. 10,50 M. [01 de]. 1643

**Almeida**, Camena d'. Die neuen meteorologischen Karten der Seewarte. [Uebersetzung.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (272-274). [65 F 1870]. 1644

**Altaj**. [Altaj]. [Section statistique de la Direction Principale du district d'Altaj.] Статистическія Отдѣлы при Главномъ Управленіи Алтайскаго округа. Горный Алтай и его населеніе. Томъ II. Экономическія таблицы. [L'Altaj de montagne et sa

population. Vol. II: Tableaux économiques.] Barnaul, 1901, (1-309). 27 cm. [01 ea]. 1645

**Amdrup**, G. Beretning om Skibs-expeditionen til Grönlands Östkyst, for Tidsrummet fra d. 14. Juni til d. 18. Juli og fra d. 12. September til d. 4. Oktober 1900. [Report of the naval expedition to the east coast of Greenland, during the periods June 14th-July 18th and September 12th-October 4th in the year 1900.] Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (109-152, with 1 map). [01 kb 70 kb]. 1646

Beretning om Kystexpeditionen langs Grönlands Östkyst 1900. [Report of the coast expedition along the east coast of Greenland in the year 1900.] Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (183-271, with 1 map). [01 kb 70 kb]. 1647

Die dänischen Expeditionen nach Ost-Grönland in den Jahren 1898-1899 und 1900. [Transl.] Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (475-481, mit 1 Taf.). [01 kb 70 kb]. 1648

**Amm**. Ueber die geologische Entstehung Thüringens. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (1-16). [01 de 27 de H 35 de]. 1649

**Amthor**, Eduard. Nord-Ost-Tirol, Salzburg, Salzkammergut, West-Steiermark und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, II.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 221, mit 3 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk de 23 d]. 1650

Nord-West-Tirol, Vorarlberg, Algau, bayerisches Hochland und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, I.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 244, mit 3 Karten). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk de 23 d]. 1651

Süd-Tirol, Kärnten und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, III.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 232, mit 4 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk 23 d]. 1652

**Amundsen, Captain Roald.** A Proposed Expedition to the North Magnetic Pole. London, Geog. J., **19**, 1902, (484-489); **20**, 1902, (627-629, with sketch map). [01 *ke* 10 *ke*]. 1653

**Andersson, J. Gunnar.** The Winter Expedition of the "Antarctic" to South Georgia. London, Geog. J., **20**, 1902, 405-408. [01 *ob*]. 1654

**Anding, E[rnst].** Ueber die Berechnung der topographischen Correction. Astr. Nachr., Kiel, **159**, 1902, (65-82). [10 F 5100 B 1220]. 1655

**André, E.** The Caura affluent of the Orinoco. London, Geog. J., **20**, 1902, (283-306, with sketch map). [01 *hd*]. 1656

———. The volcanic eruption at St. Vincent. London, Geog. J., **20**, 1902, (60-68, with pl.). [01 *bc* 12 *bc*]. 1657

**Andrews, A. W.** Physical conditions and exploration as illustrated by Australia. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (167-170). [01 *ie*]. 1658

**Andrews, E[rnest] C.** Preliminary note on the Geology of the Queensland Coast, with references to the Geography of the Queensland and N. S. Wales Plateau. Sydney, N.S.W., Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, 1902, 27, (pt. 2), (146-185). [01 *id* H 10]. 1659

**Andrews, Horace.** v. Webb, Walter Loring.

**Anschütz.** Ein neuer Handelsschul-Atlas. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (113-114). [0050]. 1660

**Anschütz-Kaempfe, Hermann.** Ueber einen neuen Expeditionsplan nach dem Nordpol. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (LXVII-LXIX). [01 *ke*]. 1661

**Antze, Gustav.** Revision der Oberflächenströmungen des nordatlantischen Ozeans auf Grund der Triftphänomene. Diss. Kiel. Minden i. W. (Druck v. J. C. C. Bruns), 1901, (48, mit 3 Kart.). 25 cm. [01 *la* 42 *la* 64 *la*]. 1662

**Arctowski, Henryk.** The Antarctic voyage of the *Belgica* during the years 1897, 1898, and 1899. [Reprinted in abstract from the Geographical Journal, London, October, 1901.] Washington, D.C., Smithsonian, Inst. Rep., **1901**, 1902, (377-388, with pl.). [01 *oa*]. 1663

**Arkenbout Schokker, A[rie] E[duard].** De zeevaartkundige beschouwingen van den Heer D. Mars. [Die Ansichten des Herrn D. Mars über die Probleme der nautischen Astronomie]. Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (262-266). [90]. 1664

**Arlidt, Theodor.** Ueber den Parallelismus der Küsten von Südamerika. Diss. Leipzig (Druck v. C. G. Naumann), 1901, (IV + 87, mit 1 Karte). 21 cm. [01 *h* 21 *h* H 32]. 1665

**Arnaud, A. et Hasenfratz.** Sur une eau minérale de [Majunga] Madagascar. Bul. Muséum, Paris, 1902, (285-288). [01 *fh* 51 *fh* D 6500 Q 1881]. 1666

**Arnaud, Henri.** Une ville extraordinaire. Configuration de Montpellier et des environs. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (991-993). [01 *df* 21 *df*]. 1667

**Arnitt, Miss.** v. Collingwood, W. G.

**Arnold, L. und Kühn, A.** Elsass-Lothringen. Schul-Atlas in 5 Karten. 8. verb. u. verm. Aufl. Gebweiler (J. Boltze), 1902, (5 Kart.). 24 cm. 0,40 M. [01 *de* 0050]. 1668

**Arnold, R.** Vier Karten und Studien zur Wirtschaftsgeographie von Marokko. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (5-88, mit Karten). [01 *fa*]. 1669

**Asmus, Zur Küstenkunde des Molukken-Archipels.** Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (67-75). [01 *ia* 70 *ia*]. 1670

———. Zur Küstenkunde von Celebes. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (49-67). [01 *eg* 70 *eg*]. 1671

**Assmann, Julius, sen.** Sonnenuntergänge. [Dämmerungserscheinungen.] Wetter, Berlin, **19**, 1902, (164-165). [12 F 0510]. 1672

**Auerbach, B.** Le régime de l'Elbe. (1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> articles.) Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (54-67, 134-143, av. fig.). [01 *de* 52 *de*]. 1673

**Austin, Major H. H.** Among swamps and giants in Equatorial Africa. An account of surveys and adventures in the Southern Soudan and British East Africa. London (Pearson), 1902, (xii + 351, with maps and pl.). 23 cm. [01 *fb* *ff*]. 1674

**Austin, Major H. H.** Through the Soudan to Mombasa *via* Lake Rudolf. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (281-302, with map). [01 *fb ff*]. 1675

——— A Journey from Omdurman to Mombasa *via* Lake Rudolf. London, Geog. J., **19**, 1902, (669-690, with map). [01 *ff*]. 1676

**Avebury, Lord.** The Scenery of England and the causes to which it is due. London (Macmillan), 1902, (xxvi + 531, with pl. and maps). 23 cm. [01 *de 21 de*]. 1677

**Avelot.** Dans la boucle de l'Ogôoué. Lille, Bul. soc. géog., **36**, 1901, (225-256, av. 1 carte). [01 *fd*]. 1678

**Bach, R.** Kohlenreichthum und Kohlenproduktion Canadas. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (801-803). [01 *gb 27 gb*]. 1679

**Bachmann.** Die Thalsperrenanlage bei Marklissa am Queis. Leipzig-Stötteritz (Druck von Trenkler u. Co.), 1902, (-G). 21 cm. 1,70 M. [01 *de 50 de*]. 1680

——— Lingese - Thalsperre bei Marienheide. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (105-107, 115-117). [01 *de 50 de*]. 1681

**Bader, Ernst.** Führer durch die Schweiz. Ein praktischer und zuverlässiger Wegweiser für Reisende. (Collection Lorenz.) 2. Ausg. Freiburg i. Br. (Lorenz & Watzel), 1901, (XXVIII + 299, mit Kart.). 17 cm. Geb. 2,80 M. [01 *di*]. 1682

**Baedeker, K[arl].** Belgium and Holland including Grand-Duchy of Luxembourg. Handbook for travellers. 13 ed., revised and augmented. Leipsic (K. Baedeker), 1901, (LXVI + 442, with 36 maps and plans). 16 cm. Geb. 6 M. [01 *dd*]. 1683

——— Berlin und Umgebungen. Handbuch für Reisende. 12. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (X + 223, mit 4 Karten u. 4 Plänen). 16 cm. Geb. 3 M. [01 *de*]. 1684

——— Die Rheinlande von der schweizer bis zur holländischen Grenze. Handbuch für Reisende. 29. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 530, mit 71 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M. [01 *de*]. 1685

**Baedeker, K[arl].** Die Schweiz nebst den angrenzenden Teilen von Oberitalien, Savoyen und Tirol. Handbuch für Reisende. 29. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1901, (XXXII + 544, mit 83 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 8 M. [01 *di*]. 1686

——— Italien. Handbuch für Reisende. Tl 3: Unter-Italien u. Sizilien, nebst Ausflügen nach den Liparischen Inseln, Sardinien, Malta, Tunis u. Corfu. 13. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (LVI + 462, mit 50 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M. [01 *dh*]. 1687

——— Italy. Handbook for travellers. Part 1: Northern Italy including Leghorn, Florence, Ravenna and routes through Switzerland and Austria. 12. remodelled edition. Leipsic (K. Baedeker), 1903, (LXIV + 563, with 30 maps and 39 plans). 16 cm. Geb. 8 M. [01 *dh*]. 1688

——— Le Nord-Ouest de la France de la frontière belge à la Loire, excepté Paris. Manuel du voyageur. 7. édition. Leipzig (K. Baedeker), Paris (P. Ollendorff), 1902, (XL + 406, av. 32 cartes et plans). 16 cm. Geb. 5 M. [01 *df*]. 1689

——— L'Italie des Alpes à Naples. Manuel abrégé du voyageur. Leipzig (K. Baedeker), 1901, (XL + 446, av. 64 cartes et plans). 16 cm. Geb. 8 M. [01 *dh*]. 1690

——— Nordost-Deutschland (von der Elbe u. der Westgrenze Sachsens an) nebst Dänemark. Handbuch für Reisende. 27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 434, mit 87 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M. [01 *de da*]. 1691

——— Nordwest - Deutschland (von d. Elbe u. d. Westgrenze Sachsens an, nebst Hamburg u. d. Westküste v. Schleswig - Holstein). Handbuch für Reisende. 27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 408, mit 98 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M. [01 *de*]. 1692

——— Southern France including Corsica. Handbook for travellers. 4. édition. Leipsic (K. Baedeker), 1902, (XXVII + 548, with 67 maps and plans). 16 cm. Geb. 9 M. [01 *df*]. 1693

——— Spain and Portugal. Handbook for travellers. 2. ed. Leipsic (K. Baedeker), 1901, (LXXXVIII + 608, with 54 maps and plans). 16 cm. Geb. 16 M. [01 *dj*]. 1694



**Baedeker, K[arl].** Südbayern, Tirol und Salzburg, Ober- und Nieder-Oesterreich, Steiermark, Kärnten und Krain. Handbuch für Reisende. 30. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXII + 607, mit 72 Kart.). 16 cm. Geb. 8 M. [01 *de dk*]. 1695

——— Süddeutschland, Ober-  
rhein, Baden, Württemberg, Bayern  
und die angrenzenden Teile von Oester-  
reich. Handbuch für Reisende.  
27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1901,  
(XXIV + 396, mit 57 Karten und  
Plänen). 16 cm. Geb. 5 M. [01 *de*].  
1696

**Baenitz, C[arl] und Kopka.** Lehrbuch  
der Geographie. Nach methodischen  
Grundsätzen für gehobene und höhere  
Lehranstalten. 5. durchgeseh. Aufl.  
Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klas-  
ing). 1902, (VII + 302). 23 cm. Geb.  
4 M. [0030]. 1697

**Baer, Oswald.** Rund um die Schnee-  
koppe. Bilder aus dem Riesengebirge.  
60 Aufnahmen in photographischer Re-  
production nebst beschreibendem Text.  
Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72).  
28 × 38 cm. Geb. 20 M. [01 *de dk*].  
23 *de dk*. 1698

**Bahlsen, E.** Die Kamaishi-Eisen-  
werke. (Beiträge zur Kenntniss der  
japanischen Eisenindustrie. I.) Stahl u.  
Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1213-  
1217). [01 *ec* 27 *cc* G 18 *cc*  
D 0320]. 1699

**Bailey, Charles.** On the adventitious  
vegetation of the Sandhills of St. Anne's-  
on-the-Sea, North Lancashire (Vice-  
County 60). Manchester, Mem. Lit.  
Phil. Soc., **47**, 1902-1903, No. 2, (1-10,  
with pl.). [01 *de* 25 *de*]. 1700

**Baker, Marcus.** Sarichef's Atlas,  
1826. Nation. Geog. Mag., New York,  
**13**, 1902, (86-92). [65]. 1701

**Bakhuis, L. A.** Verslag der Cop-  
pename-expeditie. [Bericht über die  
Coppename-Expedition]. Amsterdam,  
Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2),  
**19**, 1902, (695-852, mit 1 Karte und  
Taf.). [01 *hd* G 80]. 1702

**Ball, John.** The Semna Cataract or  
Rapid of the Nile: a study in river-  
erosion. London, Q. J. Geol. Soc., **59**,  
1903, (64-79, with map and pl.). [01 *fb*  
21 *fb* 52 *fb*]. 1703

**Bamberg, [Karl].** Schulwandkarte  
von Thüringen, ungearb. v. Franz  
Bamberg. 1: 140,000. 3. verb. Aufl.  
Physikalische u. politische Ausg.  
Berlin u. Weimar (C. Chun), [1902].  
Jede Ausg. in 9 Bl. zu 45 × 53 cm.  
Je 10 M., aufgez. m. Stäben 16,50 M.  
[01 *de* 0050]. 1704

**Baring-Gould, S.** Brittany. London  
(Methuen), 1902, (ix + 248, with maps  
and pl.). 15 cm. [01 *df*]. 1705

**Baron, Paul.** Karte der Amtshaupt-  
mannschaft Löbau. 1:75,000. Löbau  
(J. G. Walde), [1902]. 47 × 52 cm.  
0,30 M. [01 *de*]. 1706

——— Wandkarte der Kreise  
Beuthen, Kattowitz, Tarnowitz u.  
Zabrze, entworfen nach den General-  
stabskarten. 1: 35,000. In 8 Blatt.  
Beuthen O.-S. (H. Freund in Comm.),  
[1901]. 146 × 107 cm. 11 M. Auf  
Leinwand mit Stäben 15 M. [01 *de*].  
1707

**Barré, Octave.** Sur la morphogénie  
de la région de Fontainebleau. Paris,  
Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (420-  
421). [01 *df* 21 *df*]. 1708

**Barron, T. and Hume, W. F.** Notes  
on the Geology of the Eastern Desert  
of Egypt. London (Dulau), 1902, (42)  
22 cm. [01 *fb*]. 1709

**Barrow, George.** v. Gibson, Walcot.

**Bartenstein, A.** Die Saline und das  
Solbad in Salzungen [in: Thüringen in  
Wort und Bild, Bd 2]. Leipzig, 1902,  
(361-369). [01 *de* 27 *de* Q 9110].  
1710

**Bartholomew, J[ohn] G.** The phi-  
losophy of map-making, and the evolution  
of a great German Atlas. Scot. Geog.  
Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (34-39, with  
pl.). [84]. 1711

——— Reduced Ordnance Survey  
of England and Wales. Scale 1: 63,360.  
Windermere and Morecambe Bay. 60 ×  
70 cm. Scale 1: 126,720. Sheet 7,  
York and Scarborough. 60 × 90 cm.  
Sheet 10, Lincoln Wolds. 75 × 68 cm.  
Sheet 11, North Wales. 77 × 64 cm.  
Edinburgh, 1902. 2s. each. [01 *de*].  
1711a

——— The International Student's  
Atlas of Modern Geography. A series  
of 105 physical, political and statistical  
maps, compiled from British and foreign  
surveys, and the latest results of inter-  
national research. London, [1902].  
26 × 34 cm. 6s. [65]. 1711b

**Bartholomew, J[ohn] G.** The Twentieth Century Citizen's Atlas of the World, containing 156 pages of maps and plans, with an index, a gazetteer, and geographical statistics. London, 1902. 26 × 37 cm. 21s. [65]. 1711c

**Barviř, Heinrich L.** Gedanken über den künftigen Bergbau bei Eule in Böhmen vom geologischen Standpunkte. Mit einer Anmerkung über Neu Knín und Berg Reicherstein. Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss., 1902, 1903, No. LIV (19). [01 dk 27 dk G 18]. 1712

**Baschin, Otto.** Die deutsche Südpolar-Expedition. Berlin, Zs. Ges. Erdk., 36, 1901, (165-218, mit 3 Taf.); Geogr. Anz., Gotha, 2, 1901, (97-98). [01 o]. 1713

**Baumgartner, Alexander.** Island und die Färöer. 3. verm. Aufl. (Nordische Fahrten. Skizzen und Studien.) Freiburg i. Br. (Herder), 1902, (XIX + 571, mit Taf. u. Karte). 24 cm. 9 M. [01 da P 4100]. 1714

**Baumstark, R[obert].** Bad Homburg und seine Heilquellen, dargestellt für Aerzte und Kurgäste. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1901, (93). 25 cm. 1,20 M. [01 de 51 de Q 9110]. 1715

**Baux, Jules.** r. Jourmier.

**Becher, Johann Philipp.** Mineralogische Beschreibung der Oranien-Nassauischen Lande nebst einer Geschichte des Siegenschen Hütten- und Hammerwesens. 2. Aufl. (Die erste erschien 1789). Dillenburg (C. Seel's Nachf.), 1902, (VIII + 326, mit 4 Kart.). 22 cm. 8 M. [01 de 27 de H 35 de G 18]. 1716

**Beck, R.** Ueber die Erzlager der Umgebung von Schwarzenberg im Erzgebirge. 1. Tl. Jahrb. Bergw., Freiberg, 1902, A, (51-87, mit 1 Taf.). [01 de 27 de G 18]. 1717

**Beck von Mannagetta, Günther, Ritter.** Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder, begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien und die Hercegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sankžak Novipazar und Serbien. [= Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A. Engler u. O. Drude. IV.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XV + 534, mit 6 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. 20 M. [01 dk dl M 8000 dk dl 3200 K 5200 dk dl]. 1718

**Becker, H.** Das Wasser für Brauerei-, Mälzerei- und Kesselspeisezwecke. Vortrag. D. Bierbr., Stuttgart, 16, 1901, (284-285). [50 R 2610 2520 D 6500]. 1719

**Béguin, Eugène.** De Nalolo au Mosi-Oa-Thunya ( . . . 1898). Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., 13, 1901, (84-98, av. 1 pl.). [01 fe ff]. 1720

**Belam, Henry and Ashton, H. G. G.** Chart of Liverpool Bay. Scale 1 : 36,000. Liverpool, 1902. 60 × 70 cm. [01 de 22 de]. 1720a

——— Chart of the river Mersey, from Rock Lighthouse to Eastham and Garston, 1901. Scale 1 : 18,000. Liverpool, [1902]. 61 × 90 cm. [01 de 22 de]. 1720b

**[Belar, A.]** Die Erdbeben-Warte in Laibach. Lab. et Mus., Berlin, 1901, (21 22). [01 dk 13 dk H 25]. 1721

**Belck, Waldemar.** Beiträge zur alten Geographie und Geschichte Vorderasiens. Heft 1. 2. Leipzig (E. Pfeiffer), 1901, (V, 1-56; III, 57-112). 24 cm. 6 M. [01 ei]. 1722

——— Forschungsreise in Klein-Asien. Berlin, Verh. Ges. Anthr., 1901, (452-522). [01 ei P 5200]. 1723

**Belfield, H. Conway.** Handbook of the Federated Malay States. London (Stanford) [N.D.] (iv + 170, with maps and pls.). 22 cm. [01 ey]. 1724

**Bellingshausen, F. von.** Forschungsfahrten im südlichen Eismeer 1819-1821. Auf Grund des russischen Originalwerks hrsg. vom Verein für Erdkunde zu Dresden. Leipzig (S. Hirzel), 1902, (VII + 203). 23 cm. 5 M. [01 o 40 o]. 1725

**Bender, C.** Der stereoskopische Entfernungsmesser der Firma Carl Zeiss in Jena. Vortrag. Bayr. IndBl., München, 88, 1902, (363-370). [87 C 3090]. 1726

**Benjamin, H.** Herbsttage in Venedig. Hrsg. v. Leo Woerl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (84, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 dh]. 1727

**Bennett, —.** Mineral resources of Greece. London (Foreign Office, Misc. No. 596), 1902, (24, with maps). 24 cm. [01 dl 27 dl]. 1728



**Benoit, Félix.** Le Rhône. Châlon-sur-Saône, Bull. soc. sci. nat., **28**, 1902, 75-80, 118-128, 156-160, à suivre). [01 *df* 52 *df*]. 1729

**Berendt, G[ottlieb].** Zur Wasserbeschaffungsfrage. Hydrotekt, Berlin, **1**, 1902, (209-211). [50 Q 1881]. 1730

[**Berg, A.**] Бергъ, А. Очеркъ физической географіи Аральскаго моря. [Aperçu de la géographie physique de la mer d'Aral]. Moskva, 1901, (1-28, av. 1 carte). 26 cm. [01 *ea* 53 *ea*]. 1731

**Berg, Alfred.** Die wichtigste geographische Litteratur. Ein praktischer Wegweiser. Halle a. S. (Gebauer-Schwetschke), 1902, (IV + 75). 23 cm. 0,70 M. [0030]. 1732

[**Berg, L. S.**] The Aral Sea. [Exploration of]. London, Geog. J., **19**, 1902, (503-505, with map). [01 *ea* 53 *ea*]. 1733

**Berg, O. und Knauthe, K[arl].** Ueber den Einfluss der Elektricität auf den Sauerstoffgehalt unserer Gewässer. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33** (1901), 1902, (8-17). [50 F 1600 Q 1881]. 1734

**Bergené. v. Wohltmann, [Ferdinand].**

**Bergeron, Jules.** Observations sur les gites pétrolifères de Roumanie. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (268-269). [01 *dl* 27 *dl*]. 1735

**Bernard, A.** Le calcaire. Sa détermination et son rôle dans les terres arables. Mâcon (Protat), 1902, (VII + 328). 16 cm. [27 G 18]. 1736

— et **Ficheur, Émile.** Les régions naturelles de l'Algérie. Ann. géog., Paris, **10**, 1902, (221-247). [01 *fa*]. 1737

**Bernsdorf, Alfred.** Die Schwankungen des Grundwassers und der Grundwassertemperaturen während der Zeit vom September 1899 bis Dezember 1900 nach den Beobachtungen im hygienischen Institut zu Rostock. Diss. Rostock (Druck v. Adler's Erben), 1901, (24, mit 3 Taf.). 22 cm. [01 *dc* 50 *dc* F 0800 Q 0150 1881]. 1738

**Beta, Ottomar.** Das Buch von unsern Kolonien. Schilderungen. 3. Aufl. Berlin (U. Meyer), 1902, VII + 240,

mit Karten. 22 cm. Geb. 3 M. [01 *a* P 4000]. 1739

**Betton, C. Steuart.** The Murchison Falls. Nature, London, **66**, 1902, (188-189). [01 *ff* 52 *ff*]. 1740

**Beyer, Anders.** Untersuchungen über Umlagerungen an der Nordseeküste, im besonderen an und auf der Insel Sylt. Diss. Erlangen. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1901, (67, mit 6 Taf.). 22 cm. [01 *dc* 13 *dc* 25 *dc* H 30]. 1741

**Beyerhaus, E.** Die Ursache zur Bildung von Eisversetzungen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (194-195). [31 52]. 1742

**Beyerle, C. Hofrat Ludwig Leiner** von Konstanz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (V + XIII, mit Portr.). [0010 P 0010]. 1743

**Beyerle, Konrad.** Das Radolfzeller Marktrecht vom Jahre 1100 und seine Bedeutung für den Ursprung der deutschen Städte. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (3-21, mit Taf.). [01 *dc*]. 1744

**Beyling.** Ueber oberschlesische Grubenbrände durch Selbstentzündung von Kohle und Massregeln zu ihrer Bekämpfung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (108-139). [01 *dc* 27 *dc* G 18 D 7200]. 1745

**Bidlingmaier, Fr.** Die erdmagnetisch-meteorologischen Arbeiten und Ausrüstungsgegenstände der deutschen Südpolar-Expedition und die Vorschläge für die internationale Kooperation während der Zeit der Südpolar-Forschung 1901-1903. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (152-153). [01 *o* F 0060]. 1746

**Biéler, Théodore.** Etude préliminaire sur le modèle glaciaire et le paysage drumlinique. Lausanne, Bull. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (213-220). [31]. 1747

**Bigourdan, G.** Sur diverses mesures d'arc de méridien faites dans la première moitié du XVIII<sup>e</sup> siècle. Bul. astr., Paris, **19**, 1902, (35-45 et 80-91). [80 E 5050]. 1748

**Bindemann, H.** Die mittlere Abflussmenge in Flüssen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (273-275). [75 B 2810]. 1749

**Binn**, M[aximilian]. Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böh[m]isch-Leipa. Jahresbericht des K.K. Staats-Obergymnasiums in Böh[m]isch-Leipa am Ende des Schuljahres 1902. Böh[m]isch-Leipa, [1902], (1-32). 25 cm. [01 dk 60 dk H 35 dk]. 1750

**Binot**, Jean. Étude bactériologique du massif du mont Blanc. Nature, Paris; **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (359-362, av. fig.). [01 df R 2500 2520 2540]. 1751

**Birch**, John Grant. Travels in North and Central China. London (Hurst and Blackett), 1902, (xvi + 380, with pl.). 23 cm. [01 cb]. 1752

**Bischoff**, Ig. Sphärisch-trigonometrische Beziehungen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (397-410). [70 A 6830]. 1753

Das Einschnelden nach Trigonometer Wild 1833. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (573-584). [70 A 6830]. 1754

**Bisiker**, W. Across Iceland. With an appendix by A. W. Hill, on the plants collected. London (Arnold), 1902, (xii + 236, with maps and pl.). 23 cm. [01 da]. 1755

**Bistram**, A. von. Ueber geologische Aufnahmen zwischen Luganer und Comer See. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (737-740). [01 dh 27 dh H 99 dh 35 dh]. 1756

**Blake**, Rev. J. F. On the original form of sedimentary deposits. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (12-18, 72-80, with map and diagr.). [27]. 1757

**Blakeney**, William. On the coasts of Cathay and Cipango forty years ago. A Record of Surveying Service in the China, Yellow, and Japan Seas, and on the Seaboard of Korea and Manchuria. London, (Stock), 1902, (xx + 354, with maps and pl.). 23 cm. [01 eb ce]. 1758

**Blanchard**, Raoul. La pluviosité de la plaine du nord de la France. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (203-220, av. 2 cartes). [01 df 63 df F 1180]. 1759

**Blanckenhorn**, Max. Neue geologisch-stratigraphische Beobachtungen in Aegypten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, (1902), 1903, (353-433). [01 fb 27 fb H 35 fb]. 1760

Neues zur Geologie und Paläontologie Aegyptens. III. IV. Ber-

lin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (52-132, 307-502, mit 4 Taf.) [01 fb H 35 fb K 0100 fb N 2231 P 3500 M 5400]. 1761

**Blass**, Adolph, **Gabain**, Franz, **Kohfahl**, Rud., **Roth**, Paul und **Meissner**, Otto jr. Hamburger Wanderbuch. 4. verm. Aufl. Tl 1: Wanderungen nördlich der Elbe. Tl 2: Wanderungen südlich der Elbe. Hamburg (O. Meissner), 1901, (X + 96, VIII + 138, mit Kart.). 18 cm. Kart. 3 M. [01 de]. 1762

**Blau**, E. Die Einwirkung des Bergbaues im oberschlesischen Bergrevier auf die Oberfläche, insbesondere auf Gebäude. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (137-139, 154-155). [27]. 1763

**Blaupot ten Cate**, D. H. S. Het Eemskanaal, het Winschoter-, het Muntendam-, Dwaars- en Oosterdiep en het Stadskanaal, benevens de Noord-Willemsvaart en het 1ste pand van het Reitdiep, beschouwd als scheepvaarten afwateringskanalen. [Der Eem-Kanal, das Winschoter-, das Muntendam-, Dwaars- und Oosterdiep, und der Stadtkanal, nebst der Nord-Willemsvaart und dem ersten Abschnitt des Reitdieps betrachtet als Schiffahrts- und Entwässerungskanäle. Groningen, Bijdr. Kennis Prov. **2**, 1902, (23-94, mit Karte und 1 Taf.). [01 dd 50 dd]. 1764

**Bleuel**. Forstliche Bodenkunde. Allg. Forstztg., Frankfurt a. M., **1902**, Suppl., (58-71). [27 R 2540]. 1765

**Blind**, August. Moderne Handels- und Verkehrsgeographie unter besonderer Berücksichtigung der Handelswege und Verkehrsmittel der Gegenwart. Ein Leitfaden zur Ergänzung geographischer Lehrbücher sowie zum Selbstunterricht (Ludwig Huberti's moderne kaufmännische Bibliothek.) Leipzig (L. Huberti), [1901], (XVI + 144). 22 cm. 2,75 M. [0030]. 1766

**Blodig**, Karl. Wanderungen im Rhätikon (Schluss). Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (268-297 mit Taf.). [01 di dk 23 di dk]. 1767

**Blomqvist**, Hugo. Betydelsen af A. E. Nordenskiölds resor. [Die Bedeutung von A. E. Nordenskiölds Reisen]. Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (65-74). [0010]. 1768

[**Bludau**, Alois.] Ostpreussen, Land und Volk. Bd. 4: Oberland, Ermeland, Natangen und Barten. Eine Landes- und Volkskunde. Stuttgart (Hobbing u. Böhle), 1901, (XII + 339, mit Taf. u. 5 Karten). 21 cm. Complet in 64 Lfgn zu 0.50 M. [01 *de* P 4100]. 1769

——— H. Wagner's Denkschrift für den erdkundlichen Unterricht. Gymnasium, Paderborn, **15**, 1901, (341–346). [0050]. 1770

**Blümcke**, A. und **Hess**, H. Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen des D. u. Oe. A.-V. XXVIII: Tiefbohrungen auf dem Hintereisferner. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (280–283). [01 *dk* 31 *dk*]. 1771

**Blümel**, E. Der Mansfeldsche Kupferschieferbergbau. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (3–14). [01 *de* 27 *de* G 18.]. 1772

**Blum**, L. Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1285–1288). [01 *de* *dd* 27 *de* *cl* G 18 H 28]. 1773

**Bode**, Arnold. Die Höhenzüge zwischen Lutter am Barenberge und Lichtenberg in Braunschweig. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (36). 24 cm. [01 *de* 27 *de* H 35 *de* K 0231 *de*]. 1774

**Bode**, F. Bericht über ein eigenartiges Schneegestöber. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (234–235). [63 F 1270]. 1775

**Bodsohn**, P. L. Reise im unabhängigen Sikkim (Himalaja). Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (253–259). [01 *ef* P 5400]. 1776

**Boeck**, Kurt. Durch Indien ins verschlossene Land Nepal. Ethnographische und photographische Studienblätter. Leipzig (F. Hirt u. S.). 1903, (XVI + 319, mit 36 Taf.). 25 cm. Geb. 10 M. [01 *ef*]. 1777

——— Reise durch Sibirien. Lichtbildervortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900–1901), 1901, (39–41). [01 *ea*]. 1778

——— Reise durch Sibirien. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (46–47). [01 *ea*]. 1779

**Boeckler**, Albert. Die geographische Lehrmittel-Sammlung der Realschule zu Gardelegen und ihre Verwendung beim Unterricht. Beilage zum Jahres-Bericht der städtischen Realschule zu Gardelegen. Ostern 1901. Gardelegen (Druck v. J. Könecke), 1901, (43–96). 22 cm. [0050]. 1780

**Böhler**. Vermessungen in Deutsch-Ostafrika behufs Anfertigung einer Karte von Ost-Usambara. Zs. Landmesserver., Cassel, **22**, 1902, (42–62). [01 *ff* 70 *ff*]. 1781

**Böhm**, **Edler von Böhmersheim**, August. Geschichte der Moränenkunde. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, 1901, (4), (VIII + 334, mit 3 Taf.). [31]. 1782

**Boehm**, Georg. Aus den Molukken. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (4–10). [01 *ia*]. 1783

**Böhmig**, Martin. Hauptaufgaben und Hauptgrundsätze der Heimatkunde. Ein Beitrag zur Ausgestaltung des heimatkundlichen Unterrichtes. (Für die Schule aus der Schule. Belehrende pädagogische Abhandlungen u. Aufsätze, H. 95.) Neuwied u. Leipzig (Heuser), 1902, (16). 23 cm. 0,50 M. [0050]. 1784

**Börger**, [C.]. Gezeitenkonstanten für Tsingtau. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (225–226). [01 *eb* 41 *eb*]. 1785

**Böse**, Emil. Ein Profil durch den Ostabfall der Sierra Madre Oriental von Mexico. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (173–210, mit 1 Taf.). [01 *ha* 23 *ha* H 32 35 *ha*]. 1786

——— und **Ordoñez**, Ezequiel. Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (138–158). [01 *ha* 23 *ha* 31 *ha*]. 1787

[**Bogdanovič**, K. I. et **Lellakin**, N. N.]. Богдановичъ, К. И. и Лелякинъ, Н. Н. Карта Камчатки (на 2 лист.) [Carte de la Kamcatka (sur 2 f.) St. Peterburg, 1901. 73 cm. [01 *ea*]. 1788

——— Карта побережья Охотского моря между Николаевскомъ на Амуре и Охотскомъ. [Carte du littoral de la mer d'Ochotsk entre Nikolaevsk sur l'Amur et Ochotsk]. St. Peterburg, 1901. 59 cm. [01 *ea*]. 1789



**Bohn, Heinrich.** Die geographische Naturaliensammlung des Dorotheenstädtischen Realgymnasiums und ihre Verwendung beim Unterricht. Forts. 3. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht des Dorotheenstädtischen Realgymnasiums zu Berlin. Ostern 1902.) Berlin (R. Gaertner), 1902, (27). 25 cm. 1 M. [0060 0050 M 0060 0050].

1790

— und **Tosch, M.** Schul-Wandkarte von Pommern. Nach den Messtischblättern der k. preuss. Landesaufnahme gezeichnet und bearb. 1: 200,000. Stolp (C. Schrader), [1901], 122 x 200 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [01 de 0050].

1791

**Bohn, Richard.** Die Siedelungen in der Leipziger Tieflandsbucht nach Lage und Gestalt. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., 1901, 1902, (89–149, mit 1 Karte). [01 de].

1792

**Bohnert, Ernst.** Die Braunkohle in der Provinz Sachsen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (27–36). [01 de H 80 de].

1793

**Bok, O.** Die Breusch. Zs. Gewässer-erk., Leipzig, 4, 1901, (1–48, mit 1 Taf.). [01 de 52 de F 1180].

1794

[**Bokov, V.**] Боконъ, В. Арти-ская казенная горнозаводская дача. [La forêt de la couronne de l'usine métallurgique d'Artin.] St. Peterburg, 1901, (1–70, av. 1 carte). 24 cm. [01 db].

1795

**Boldt, R[obert].** Hembygdsforskning. [Heimatforschung und Heimatkunde]. Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, 14, 1902, (161–178). [0000 0010 0030].

1796

**Bonne, Georg.** Neue Untersuchungen und Beobachtungen über die zunehmende Verunreinigung der Unterelbe, eine Folge der gemissbrauchten Lehre von der Selbstreinigungskraft der Flüsse. Gutachten zwecks Beschwerde der der Elbe anliegenden Gemeinden . . . 2. unveränd. Aufl. Leipzig (F. Leine- weber), 1902, (VIII + 94). 22 cm. 2 M. [52 R 2520 2900 3900 Q 1881].

1797

**Bonney, T. G.** Alpine valleys in relation to glaciers. London, Q. J. Geol. Soc., 58, 1902, (690–702, with Sections). [26 31].

1798

**Bonney, T. G.** Alps. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, (331–336). [01 di 23 di].

1799

— On the relation of certain breccias to the Physical Geography of their age. London, Q. J. Geol. Soc., 58, 1902, (185–296). [21].

1800

**Booraem, John V. V.** Note on the tidal bore. New York, N.Y., Amer. Geog. Soc., 34, 1902, (146–149). [41].

1801

**Borchgrevink, C. E.** Die antarktische Expedition des „Southern Cross“ in den Jahren 1898–1900. Berlin, Verh. Ges. Erdk., 28, 1901, (163–171, mit 5 Taf.). [01 o N 5831].

1802

**Bormann, Alfred.** Das Projekt einer Kanalverbindung zwischen dem Asow'schen Meere und dem Kaspi-See. Zs. Binnenschiff., Berlin, 8, 1901, (330–332). [01 db 50 db].

1803

**Boule, Marcellin.** La topographie de l'Aubrac. Géographie, Paris, 5, 1902, (112–115). [01 df 12 df 31 df].

1804

— Les geysers américains. Nature, Paris, 30, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (247–250, av. fig.). [01 gi 51 gi C 1860].

1805

**Bourchier, J. D.** Bulgaria. Encycl. Brit. Suppl., London, 26, 1902, (444–458, with sketch-map). [01 dl].

1806

**Bourguin.** L'assainissement de Reims. Reims, Trav. Acad., 109, 1901, (1–36). [01 df 51 df].

1807

**Braak, J[ohannes] W[ilhelmus] ten.** Vastlegging van een trigonometrisch punt aan punten van een net van hogere orde of ann reeds bepaalde punten van het net van lagere orde, ter toelichting van de nieuwe voorschriften. [Anschluss eines trigonometrischen Punktes an Punkte eines Netzes höherer Ordnung, oder an schon bestimmte Punkte des Netzes niederer Ordnung. Erläuterung der neuen Vorschriften]. Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde, Utrecht, 18, 1902, (132–140). [70].

1808

**Brabant, F. G.** The English Lakes. London (Methuen), 1902, (X + 380 with maps and pl.). 15 cm. [01 de].

1809

**Bracker.** Jeypur, Land und Leute. Eine volkstümliche Schilderung des Hauptgebietes der Breklumer Mission.

Brekum (Missionshaus). 1902. 4V + 180. 21 cm. 1 M. [01 cf P 5400]. 1810

**Brämer, K.** Die Elbe und ihr Gebiet, nach dem grossen Werke „Der Elbstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse“ bearb. Berlin, Zs. stat. Bur., **41**, 1901, (127–192). [01 de 52 de]. 1811

**Braine, C. D. H.** Reclamation of Drift-sands in Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **150**, 1902, (376–397, with Map). [01 fj 25 fj]. 1812

**Brandeis, A.** Südsee-Bilder. Kol. Zs., Berlin, **3**, 1902, (191–194, 210–212, 229–232). [01 ne P 6050]. 1813

**Brandt, K[arl].** Ueber den Stoffwechsel im Meere. 2. Abhandlung. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.), **6**, Abt. Kiel, 1902, (23–79). [40 M 9000 N 0227 c Q 2520 D 6500]. 1814

Ueber die demnächst beginnenden internationalen Untersuchungen der nordischen Meere. Verh. intern. ZoolCongr., Jena, **5**, 1902, (290–295). [40 N 0227 M 9000]. 1815

**Brandt, M. von.** Dreiunddreissig Jahre in Ost-Asien. Erinnerungen eines deutschen Diplomaten. 3 Bde. Leipzig (G. Wigand), 1901, (XI + 319, XV + 386, XVII + 333, mit 3 Portr.). 22 cm. Geb. der Bd 8 M. [01 eb ec P 5600]. 1816

**Branner, J. C.** South America. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (365–370, with sketch-maps). [01 h]. 1817

**Breitenstein, H.** 21 Jahre in Indien. Aus dem Tagebuche eines Militärarztes. Tl 3: Sumatra. Leipzig (Th. Grieben), 1902, (VIII + 232, mit 27 Taf.). 24 cm. 6 M. [01 eg P 5900 M 8000 eg]. 1818

**Breitfuss, L.** Das Barents- oder Murmanmeer und die biologische Expedition zur Erforschung desselben. Verh. intern. ZoolCongr., Jena, **5**, 1902, (981–985). [01 ka 40 ka N 0227 ka L 0060]. 1819

**Breusing.** Nautische Tafeln. Im Verein mit O. Fulst u. H. Meldau neu zusammengest. u. hrsg. v. E. Schilling. Nebst vier magnetischen Karten, entworfen v. G[eorg] von Neumayer. 7. Aufl. Leipzig (M. Heinsius Nachf.), 1902, (XVII + 265, mit 4 Kart.). 26 cm. Geb. 9 M. [90 F 3020]. 1820

**Brewer, William H. v. Burroughs, John.**

**Briet, Lucien.** Autour du Mont-Perdu. Bagnères-de-Bigorre, Bull. soc. Ramond., **37**, (sér. 2), (7), (23–27, à suivre). [01 df 23 df]. 1821

La grotte de Boutignes. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (4–5, av. fig.). [01 df 28 df]. 1822

La vallée de Campbieil. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (119–122, av. fig.). [01 df 26 df]. 1823

Le lac glacé du Mont-Perdu. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (183–187, av. fig.). [01 df 53 df]. 1824

**Brigham, Albert Perry. v. Gilbert Grove Karl.**

**Brinkley, Capt. F.** Japan. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (670–705). [01 ec]. 1825

**Brinkmann, E.** Das Hallische Salzwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (251–255). [01 de 27 de G 18]. 1826

**Broeder, K. A.** Mathematische Geographie zum Gebrauch in Volks-, Mittel- Real- und Präparanden-Schulen sowie zum Selbstunterricht. Wiesbaden (R. Bechtold u. Co.), [1902], (48). 21 cm. 0.80 M. [69 E 0030]. 1827

**Broichmann, J.** Neuer Volksschul-Atlas über alle Teile der Erde. 7. verb. Aufl. Köln (M. DuMont-Schauberg), [1902], (27 Kartenseiten). 29 cm. 1 M. [0050]. 1828

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (582–640). [01 db ea 27 db ea G 18]. 1829

**Brosse, R. de la.** Les forces motrices du Rhône. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (216–218 et 275–278, av. fig.). [01 df 52 df C 6070]. 1830

**Brotherus, V. F.** [Tien-Schan] Vegetationsskizzen från Centralasien. [Vegetationsskizzen aus Centralasien.] Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (128–139). [01 ea]. 1831

**Brownlie, Alexander.** The tides in the midst of the Pacific Ocean. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (17–25, 117–131). [01 n 41 n]. 1832

**Bruce, W. S.** The Scottish National Antarctic Expedition. (Read at the British Association Meeting, Belfast, September 16, 1902), (4, with map). 25½ cm. [01 ob]. 1833

**Brückner, Ed.** Der Ursprung des Regens. Uebersetzt von Richard Vollmer. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (110–117). [63 F 1150]. 1834

——— v. Penck, Albrecht.

**Bruel, G.** La région civile du Haut-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (165–174, av. 1 carte). [01 fe fd P 7600 7700]. 1835

——— Note sur la météorologie du Haut-Chari. Annu. soc. météor., Paris, **50**, 1902, (69–77). [01 fe 60 fe F 1700]. 1836

**Brun, Albert.** Le Stromboli. Echo Alpes, Genève, **37**, 1901, (221–238, av. 9 pl.). [01 dh 12 dh]. 1837

**Brun, Harry.** Italienische Reise-skizzen. Leipzig (H. Seemann Nachf.), 1901, (155). 18 cm. 2 M. [01 dh]. 1838

**Brunhes, Jean.** Action des tourbillons dans le creusement de la gorge de la Dranse. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (708–710). [01 di 52 di]. 1839

——— Les oasis du Souf et du M'zab comme types d'établissements humains. Géographie, Paris, **5**, 1902, (5 à 20 et 175–195, av. fig. et 1 carte). [01 fa P 7050]. 1840

——— Les résultats géographiques de l'action de l'homme sur la nature, d'après une étude de Mr. le prof. Woeikof. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (43–47). (0000). 1841

——— L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (XVII + 518, av. cartes), 25 cm. [01 dy fa fb 50 dy fa fb M 0060 3200 F 7000]. 1842

——— Sur un principe de classification rationnel des gorges creusées par les cours d'eau. Paris, C.-R. Acad., sci. **134**, 1902, (1160–1163). [52]. 1843

**Bruni, G. r. van't Hoff, Jakob Heinrich.**

**Brunn.** Karte der Lechthaler- und Algäuer-Alpen und des Bregenzer Waldes, südlich einschliessend die Arlberghahn. Unter ganz besonderer Berücksichtigung der oro-hydrographischen Verhältnisse und des vollständigen Wegnetzes über die Alpen. 1:250,000 München (O. Brunn), [1901]. 54 × 69 cm. 2 M. [01 de dk]. 1844

**Brust, F. C.** De Mrouwke-rivier. [Der Mrouwke-Fluss]. Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aandr. Gen., (Ser. 2), **19**, 1902, (586–592, mit 1 Karte). [01 ia 52 ia]. 1845

**Brunn, Daniel.** Sprengisandur og Egnene mellem Hofs- og Vatnajökull. [Sprengisandur and the region between Hofs- and Vatnajökull.] Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (219–242, with illustrations.). [01 da]. 1846

——— Ved Vatna Jökulls Nordrand. Undersøgelser foretagne i Sommeren 1901 paa Islands Östland. [At the northern brink of the Vatna Jökull. Explorations made during the summer of 1901 in the eastern part of Iceland.] Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (155–173, with figures and maps in the text). [01 da 70 da]. 1847

**Bryant, Henry G.** Drift casks in the Arctic Ocean. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (154–161). [01 ka 42 ka]. 1848

**Bryce, Right Hon. James.** The importance of Geography in education. London, Geog. J., **19**, 1902, (301–313); Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (49–61). [0050]. 1849

**Buchanan, J. Y.** The Black Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (271–272). [01 dn]. 1850

**Buchholz, Paul.** Charakterbilder aus Amerika. 3. Aufl., durchges. u. verb. v. K. Schoener. (= Hilfsbucher zur Belebung des geographischen Unterrichtes v. Paul Buchholz, VIII.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901. (IV + 84). 20 cm. Geb. 1.20 M. [01 gh 0050]. 1851

**Buckman, S. S.** River Development. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (366–375, with pl.). [10 de 52 de]. 1852



**Bückle.** Verbindung zweier konzentrischer Kreise durch einen aus zwei Kreisbögen bestehenden Korbhogen. Zs. Vermessungsw., Stuttgart, **31**, 1902, (509–517, 541–549). [70 A 6830]. 1853

**Bühler, A[dolf].** Reichenhall-les-bains et ses environs, Salzbourg et Berchtesgaden. Reichenhall (Librairie royale), [1902], (IV + 36, mit Kart.). 18 cm. 1,20 M. [01 *de dk*]. 1854

——— Vogelschaukarte der Umgebungen von Reichenhall, Salzbourg und Berchtesgaden. Reichenhall (H. Bühler), [1902]. 43 × 58 cm. 1,50 M. [01 *de dk*]. 1855

**Bühler, Ed.** Karte von Curland und einem Theil der angrenzenden Gouvernements Livland u. Lithauen. Strassburg i/Els. (Strassb. Druckerei & Verlagsanst.), [1901]. 45 × 64 cm, 16 cm. 2 M. [01 *db*]. 1856

**Burchard, O.** Heidewanderungen. Natur u. Haus, Dresden, **10**, 1902, (257–265). [01 *de*]. 1857

——— Photographische Erfahrungen auf den Kanaren. Phot. Mitt., Berlin, **39**, 1902, (184–189). [0060 01 *lb* D 7350]. 1858

**Burckhardt, Rudolf.** Das Problem des antarktischen Schöpfungscentrums vom Standpunkt der Ornithologie. Zool. Jahrb., Jena, Abt. f. Syst., **15**, 1902, (499–536). [01 *o* N 5827 *o* 0227 *o* K 35.5827 *o*]. 1859

**Burgess, G. K.** A new form of Cavendish balance. (Summary of thesis, Recherches sur la constante de gravitation, Paris, 1901). Physic. Rev., Ithaca, N.Y., **14**, 1902, (247–264). [10 B 0180]. 1860

**Burroughs, John, and others.** Alaska. Giving the results of the Harriman Alaska Expedition carried out with the co-operation of the Washington Academy of Sciences. 2 Vols. Vol. I. Narrative, Glaciers, Natives. By John Burroughs, John Muir, and George Bird Grinnell. Vol. II. History, Geography, Resources. By William H. Dall, Charles Keeler, Henry Gannett William H. Brewer, C. Hart Merriam, George B. Grinnell, and Mr. L. Washburn. London (Murray), 1902, (XL + 384, with maps and pl.) 26 cm. [For titles of sections see 1901 vol.]. [01 *ga*]. 1861

**Bussemer, Ph.** Der Höhenweg von Pforzheim bis Basel. Baden-Baden (F. Spies), 1902, (24, mit 1 Karte). 22 cm. 0,50 M. [01 *de* 23 *de*]. 1862

——— Der Schwarzwald von Baden-Baden bis zur schweizer Grenze nebst Kaiserstuhl, Donauthal, Hegau und Bodensee. 5. verm. Aufl. Baden-Baden (F. Spies), 1902, (IV + 228, mit 10 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 *de*]. 1863

**Buxton, Edward North.** Two African trips, with notes and suggestions on big game preservation in Africa. London (Stanford), 1902, (xiv + 210, with map and pl.). 25 cm. [01 *fb ff*]. 1864

**Calderón, Salvador.** τ. Tenne, Aug.

**Callaway, C.** On a cause of river curves. Geol. Mag., London, **9**, (Ser. 2), [1], 1902, (450–455). [52]. 1865

——— The zigzag course of the Cheddar Gorge. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (67–69, with diagr.). [01 *de* 26 *de*]. 1866

**Camous, L. et Gayrard, E.** La tuberculose pulmonaire et la Riviera française. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (810–814). [01 *df* 60 *df* R 4540 F 1730]. 1867

**Caustein, Freiherr von.** v. Wolter, A.

**Cantrill, T. C.** v. Strahan, Aubrey.

**Carling, Henrik.** Dänisch-Westindien. Deutsch von Burmeister - Norburg. (Kreuz und quer durchs Leben, hrsg. von W. Hanneken. II.) Berlin (W. Süsserott), 1902, (162). 20 cm. [01 *he* P 8500]. 1868

**Carnegie, Hon. David Wynford.** Letters from Nigeria of the, 1899–1900. With introduction and appendix. Brechin (Black & Johnston), 1902, xlii + 150, with pl.). 23 cm. [01 *fd*]. 1869

**Carter, Thomas.** Exploration of the North-West Cape. [Western Australia]. Emu, Melbourne, **2**, 1902, (77–84). [01 *ih*]. 1870

**Cassau, Carl.** Eine Lehrprobe aus der Geographie auf der Mittelstufe der Mittelschule: Physikalische Geographie Europas. (Für die Schule aus der Schule. Belehrende pädagogische Abhandlungen u. Aufsätze, H. 94.) Neuwied u. Leipzig (Heuser), 1902, (19). 23 cm. 0,50 M. [0050 01 *d*]. 1871

**Castagné, J.** Province du Terek (Caucase). Toulouse, Bul. soc. géog., **21**, 1902, (819-225). [01 ea]. 1872

**Cauer, Paul.** Ueber die Stellung des geographischen Unterrichts am Gymnasium. Vortrag. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (465-469). [0050]. 1873

**Celoria, G[iovanni].** Annibale Ferrero, luogotenente-generale, V. presidente dell'associazione geodetica internazionale, presidente della r. commissione geodetica italiana. [Todes-Anzeige.] Astr. Nachr., Kiel., **160**, 1902, (253-254). [0010 E 0010]. 1874

**Černigov. [Chernigov]. [Comité statistique du gouvernement Černigov].** Черниговский Губернский Статистический Комитетъ. Календарь Черниговской губернии за 1902 годъ. [Calendrier du gouvernement Černigov pour l'année 1902]. Černigov, 1901, (1-230 + 1-230, av 5 portr.). 26 cm. [0030 01 db]. 1875

**Certes, A.** Instructions sur le mode de récolte et d'envoi des sédiments d'eau douce, saumâtre ou salée, destinés aux recherches microscopiques. Paris, Bul. soc. zool., **26**, 1901, (117-119), [43 50]. 1876

**Chandra Das, Sarat.** Journey to Lhasa and Central Tibet. Edited by the Hon. W. W. Rockhill. London (Murray), 1902, (xiv + 286, with maps and pl.). 22 cm. [01 eb]. 1877

**Chanel, E.** Quelques remarques sur les phénomènes orogéniques et la formation des grottes et des cluses dans le Jura méridional. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (646-652). [01 df 23 df 28 df]. 1878

**Charles, P.** Présence de la baryte dans les eaux minérales sulfatées. Ann. chim. analyt., Paris, **7**, 1902, (91-93). [51 D 6500 Q 9110]. 1879

**Charlier, C[arl] V[ilhelm] L[udwig].** Ueber die astronomische Erklärung einer Eiszeit. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (10-15). [60 31 H 15 E 5000 F 0840]. 1880

**Chataway, J. V.** Queensland. Physical characteristics and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (106-114, with pl.). [01 id]. 1881

**Cherson. [Kherson]. [Section statistique de la Régence Provinciale du gouvernement Cherson].** Статистическое Отделение Херсонской Губернской Земской Управы. Статистическо-экономический обзор Херсонской губернии за 1899 годъ. [Revue statistique et économique du gouvernement Cherson pour l'année 1899]. Cherson, 1901, (II + 1-299). 27 cm. [01 db]. 1882

**Chisholm, G. G.** Europe. Geography and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (312-319). [01 d]. 1883

——— Stanford's Compendium of Geography and Travel. (New Issue). Europe. Vol. ii. The North West. London (Stanford), 1902, (xxviii + 742, with maps and pl.). 20½ cm. [01 d]. 1884

**[Chochriakova (Simonova), L. Ch.]** Хохрякова (Симонова), Л. Х. Библиография работъ и статей по Забайкалью и Монголии въ изданіяхъ Восточно Сибирскаго отдела Императорскаго Русскаго Географическаго Общества. [Bibliographie des travaux et des articles sur la contrée au-delà du Baikal et la Mongolie dans les éditions de la Section de la Sibérie de l'Est de la Société Impériale Russe de Géographie.] Moskva, Trd. Troick- Kiacht. Otd. Russ. Geogr. Obsč., **IV**, **2**, 1901, (127-137). [0030 01 ea]. 1885

**Christian, Paul und Schneiderhan, Anton.** Schul-Atlas zum Unterricht in der Erdkunde. 6. verb. Aufl. Horb a. N. (P. Christian), [1902], (13 Karten-seiten, mit 26 S. Text). 30 cm. 0,40 M. [0050 65]. 1886

**Christie, James.** The topography and hydrography of the Isthmian region. Philadelphia, Pa., Proc. Engin. Cl., **18**, 1901, (21-31). [01 hb 70 hb 75 hb]. 1887

**Christmanos, Le tremblement de terre de Salonique.** Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (515-516). [01 dl 13 dl H 25]. 1888

**Christol, Frédéric.** Souvenir d'une excursion à la cascade de Maletsunyane. (Pays des Ba-Souto). Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (136-140, av 1 pl.). [01 fg 52 fg]. 1889

**Chumley, James.** The survey of British lakes. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (413-422). [01 *de* 53 *de*]. 1890

**Chun, Carl.** Aus den Tiefen des Weltmeeres. Schilderungen von der deutschen Tiefsee-Expedition. 2. umgearb. u. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (IX + 592. mit 46 Taf. u. 3 Kart.). 29 cm. 18 M. Auch in 12 Lfgn. [40 N 0219 M 9000 L 0080]. 1891

**Church, Colonel G. E.** Amazon. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (344-350, with map). [01 *hh* 52 *hh*]. 1892

**Clark, Donald.** Mining and ore treatment in W[estern] A[ustralia]. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (352-354, 386-388, 423-424, 456-458, 560-562, 627-629, 661-662, 694-695, 727-728, 760-761, 794, 828-829, 861-863); **28**, 1902, (13-14). [01 *ih* 27 *ih*]. 1893

**Clark, W. Blair.** Drainage modifications in Knox, Licking and Coshocton Counties. Granville, Ohio, Bull. Sci. Lab. Denison Univ., **12**, 1902, (1-16, with pl.). [01 *gy* 50 *gy* H 28]. 1894

**Clifford, Hugh.** c. Kan, C. M.

**Clozel.** Jonction des lagunes d'Assinie et de Grand-Bassam. Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, **5**, 1902, (241-246, av. carte). [01 *fd* 22 *fd*]. 1895

**Coellen, Ludwig.** Der Gegensatz in den aussertropischen Klimaten der continentalen West- und Ostküsten auf der Nordhemisphäre. Wien, Abb. Geogr. Ges., **3**, 1901, (3), (52). [60]. 1896

**Cole, Grenville A. J.** On the geological structure of Ireland. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (456-458). [01 *de*]. 1897

**Coleman, A. P.** The relation of changes of level to interglacial periods. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (59-62). [13]. 1898

**Colin.** Travaux géographiques autour de Madagascar. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (958-961). [01 *fh* 70 *fh* 80 *fh* E 5050]. 1899

**Collet, J.** La pesanteur le long du parallèle moyen. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (774-775, 956-959). [10 E 5100 C 0700]. 1900

——— Les corrections topographiques des observations pendulaires.

Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (1-26). [10]. 1901

**Collie, [George L.].** Physiography of Wisconsin. Wisconsin, Minn., Bull. Amer. Bur. Geog., **2**, 1901, (20). Published as separate. 22.3 cm. [01 *gg*]. 1902

**Collie, J. Norman.** Climbing on the Himalaya and other Mountain Ranges. Edinburgh (Douglas), 1902, (xiii + 316, with maps and illustrations). 23 cm. [23]. 1903

——— The Lofoten Islands. Alpine J., London, **21**, 1902, (90-102, with pl.). [01 *da*]. 1904

**Collingwood, W. G., and others.** The Lake Counties. With special articles on birds, butterflies and moths, flora, geology, fox-hunting, mountaineering, yachting, angling, shooting, and cycling. By Miss Arnett, Canon Crewdson, Mr. Petty, Prof. Hull, etc. London (Dent), 1902, (xii + 392, with maps and pl.). 16½ cm. [01 *de*]. 1905

**Comstock, Gen. C. B.** Mississippi River. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (782-783). [01 *gf* 52 *gf*]. 1906

**Conder, Hartwell.** Oil shales in Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (597). [01 *ii* 27 *ii*]. 1907

**Contzen, Leopold.** Goa im Wandel der Jahrhunderte. Beiträge zur portugiesischen Kolonialgeschichte. Berlin (C. A. Schwetschke u. S.), 1902, (III + 89). 23 cm. 3 M. [01 *ef*]. 1908

**Conway, Sir Martin W.** Aconcagua and Tierra del Fuego. A book of Climbing, Travel, and Exploration. London, &c. (Cassell), 1902, (xii + 252, with map and pl.). 23 cm. [01 *hl hm*]. 1909

——— Bolivia. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (289-292, with map). [01 *hg*]. 1910

**Cornish, Vaughan.** Cinematographing the Severn bore. London, Geog. J., **19**, 1902, (52-54, with pl.). [01 *de* 41 *de* 52 *de*]. 1911

——— On snow-waves and snow-drifts in Canada. With notes on the "snow-mushrooms" of the Selkirk Mountains. London, Geog. J., **20**, 1902, (137-175, with sketch-map and pl.). [01 *gb* 31 *gb*]. 1912

**Cosijn**, M[aurits] C[alixtus] F[ranciscus] J[ohannes]. De kompassen en de wijze van compensatie aan boord der pantserdekschepen. [Sur les boussoles à bord des croiseurs à pont cuirassé et la manière de les compenser.] Helder, Marineblad, Bijblad Verslagen Marine-vereeniging, **15**, 1901, (1103-1108). [90 F 3090]. 1913

——— Voorschrift voor het plaatsen van een Flinders-staaf. [Instructions pour ajuster une barre de Flinders.] Leiden (E. J. Brill), [1901], (26). 19 cm. [90 F 3090]. 1914

**Coulgeans** (de). Rapport sur la province de Battambang. Revue écon. Indo-Chine, Hanoi, (n. sér.), **5**, 1902, (342-350 et 420 à 424). [01 ed]. 1915

**Courvoisier**, Leopold. Untersuchungen über die absolute Polhöhe von Strassburg i. E. Diss. Strassburg. Heidelberg (Druck v. P. Wiese), 1901, (132). 28 cm. [01 de 80 de E 5100 2080 3050]. 1916

**Cox**, W. Gibbons. The artesian water supply of Australia from a geographical standpoint. London, Geog. J., **19**, 1902, (560-576, with pl. and sketch-map). [01 ie 50 ie]. 1917

**Crammer**, Hans. Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeitspuren. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (25-28). [01 de 28 de H 15]. 1918

**Cranz**, H. Der Leoganger Steinberg. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (246-267, mit Taf.). [01 dk 23 dk]. 1919

**Crawshay**, Major Richard. Kikuyu: notes on the country, people, fauna, and flora. London, Geog. J., **20**, 1902, (24-49). [01 ff]. 1920

**Creak**, Captain Ettrick W. The compass. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (178-181, with diagrams). [87]. 1921

**Credner**, Hermann. Die vogtländischen Erderschütterungen in dem Zeitraume vom September 1900 bis zum März 1902, insbesondere die Erbebenschwärme im Frühjahr und Sommer 1901. Leipzig, Ber. Ges. Wiss., math.-phys. Cl., **54**, 1902, (74-90). [01 de 13 de H 25]. 1922

**Credner**, Rudolf. Das Eiszeit-Problem. Wesen und Verlauf der diluvialen Eiszeit. Vortrag. Greifswald (Druck v. J. Abel), 1902, (16). 23 cm. 0,60 M. [31 60 H 15 F 1700 0840]. 1923

——— v. Ruge, Sophus.

**Credson**, Canon. v. Collingwood, W. G.

**Creydt**, Seelhorst, [Conrad] von (Referent) und **Wilms**. Untersuchungen über Drainage-Wasser. II. J. Landw., Berlin, **49**, 1901, (251-275). [50 M 3000]. 1924

**Crispin**, Edward S. The "Sudd" of the White Nile. London, Geog. J., **20**, 1902, (318-324, with pl.). [01 fb 52 fb]. 1925

**Crommelin**, A. C. D. An adaption of Major Grant's graphical method of predicting occultations to the elements now given in the Nautical Almanac. London, (R. Geog. Soc.), 1902, (6, with diagrams). 25 cm. [80]. 1926

**Crook**, Alja Robinson. An ascent of Mt. Orizaba. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (528-535). [01 ha 23 ha]. 1927

**Crugnola**, Gaetano. Zur Dynamik des Flussbetts. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1902, (268-304). [52 B 2810]. 1928

**Cube**, Felix von. Hochtouren auf Corsica. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (167-191, mit Taf.). [01 df 23 df]. 1929

**Cüppers**, Jos. Nieder - Sachsen. 1: 200,000. (Schwann'sche Schul-Wandkarten Nr 6.) Düsseldorf (L. Schwann), [1902], 4 Bl. zu 92 × 103 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [01 de 0050]. 1930

**Cunerth**, O. Wandkarte der Provinz Westpreussen. Mit Berücksichtigung der neuen Kreiseinteilung und des Nebenbahnnetzes. 1: 200,000. Für den Schulgebrauch und zum Selbstunterricht. 2. Aufl. revid. v. Lullies. Leipzig (E. H. Mayer), [1902], 4 Bl. je 61 × 72 cm. 8 M. [01 de 0050]. 1931

**Curran**, Rev. J. Milne and **Coghlan**, T. A. Australia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (787-808, with sketch-map). [01 ie]. 1932



**Cvijić, J[ovan].** Die dinarisch-albanesische Scharung. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (437-478, mit 1 Karte. [01 *dl* 23 *dl* H 10 30 32]. 1933

——— Die tektonischen Vorgänge in der Rhodopenmasse. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (409-432, mit 1 Karte und 1 Taf. [01 *dl* 23 *dl* H 10 30 32]. 1934

——— Morphologische und glaciologische Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2). 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk dl* 21 *dk dl* 23 *dk dl* 26 *dk dl*]. 1935

**Cvijić, L.** Les crypto-dépressions de l'Europe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (247-254). [01 *di* 28 *di*]. 1936

**Czudnochowski, W.** Biegon von. Ueber den Ersatz des Foucaultschen Pendels durch eine gyrostatistische Vorrichtung. Zs. physik. Unterr., Berlin, **15**, 1902, (143-141). [10 E 5000 B 1640]. 1937

**Dahms, [Paul].** Magneteisen aus Kiautschou. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (LXXXV-LXXXVI). [01 *eb* 27 *eb*]. 1938

**Dall, W. H.** Alaska. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (240-243, with sketch-maps). [01 *ga*]. 1939

——— *v. Burroughs, John.*

**Dallas, W. L.** Earth temperature observations recorded in Upper India. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (283-279, with diagrams). [01 *ef* 10 *ef*]. 1940

**Daly, R[eginald] A.** Notes on Oceanography. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **13**, 1901, (951-954). [42]. 1941

**Danckelman, A. von.** Die Lufthülle der Erde. [In: Geographisches Handbuch zu Andreas Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (31-53). [60 F 0400]. 1942

**Danckwerts, [Justus], Matz, und Hagens.** Die Eindeichung und Entwässerung des Memeldeltas. (Schluss.) Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (231-266, mit Taf.). [01 *dc* 52 *dc*]. 1943

**Daniel, H. A.** Lehrbuch der Geographie für höhere Unterrichtsanstalten.

(J-208)

81. verb. Aufl., hrsg. v. W. Wolkenhauer. Halle a. S. (Buchhdlg. des Waisenhauses), 1902, (VIII + 509). 20 cm. Geb. 2 M. [0350 0330]. 1944

**Daniloff, E.** Sur la géographie physique de la Yaila occidentale (Crimée). Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (355-356). [01 *db* H 32]. 1945

**Darmer, Axel.** Libellen - Spiegel - Quadrant, ein astronomisches Höheninstrument. Allg. J. Uhrmacherk., Halle, **27**, 1902, (270-272). [87]. 1946

**Darwin, Charles.** Observations sur les îles volcaniques explorées par l'expédition du Beagle. Paris (Schleicher), **1902**, (xxii + 210, av. 1 carte). 23 cm. [01a 12 29 H 20]. 1947

**Darwin, George Howard.** Ebbe und Flut sowie verwandte Erscheinungen im Sonnensystem. 2. Aufl. Autoris. deutsche Ausg. nach der 2. englischen Aufl. von Agnes Pockels mit einem Einführungswort von Georg von Neumayer. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (XXII + 344). 20 cm. Geb. 6,80 M. [41 95 53 E 1750 1600 1800 6560]. 1948

——— Tides. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (330-341). [41 95]. 1949

**Davies, A. M.** The geography of Greater London. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (67-76, with maps). [01 *de*]. 1950

**Davis, W[illiam] M[orris].** An excursion in Bosnia, Hercegovina, and Dalmatia. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **3**, 1901, (21-50, with pl.). [01 *dk*]. 1951

——— North America. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (356-365, with sketch-map). [01 *g*]. 1952

——— Rivers of Southern Indiana. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **16**, 1902, (636-637). [01 *gg* 52 *gg* H 10]. 1953

——— Systematic Geography. [Need, possibility and value.] Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (235-259). [0000]. 1954

——— United States. Physical features. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (557-566). [01 *gf*]. 1955

**Davison, Charles.** On the British earthquakes of the years 1889-1900. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (242-312). [01 de 13 de H 25]. 1956

——— **Dawson, G. M. and St. John, Molyneux.** British Columbia. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (389-391). [01 ge]. 1957

——— **Canada.** Geography and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (526-535, with map). [01 gl]. 1958

**Dawson, W. B.** Tide-gauges in northern climates and isolated situations. London, Proc. Inst. Civil Engin., **149**, 1902, (223-244, with map and diag.). [41]. 1959

**Debray.** L'A-ta-Ouat et les massifs des hautes rivières de Hué et de Tourane. Bul. écon. Indochine, Saïgon, **1901**, (983-987, av. carte). [01 ed 60 ed 21 ed]. 1960

**Deckert, E.** Cuba. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (48-50). [01 hc]. 1961

——— Das südappalachische Bergland. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (241-243). [01 gh 23 gh]. 1962

——— Grundzüge der Handels- und Verkehrsgeographie. 3. Aufl. (Sammlung kaufmännischer Unterrichtswerke für Schulen, Kontore und zur Selbstbelehrung, Bd. 11.) Leipzig (C. E. Poeschel), 1902, (IX + 389). 22 cm. Geb. 4,20 M. [0030]. 1963

**Deecke, W[ilhelm].** Neue Materialien zur Geologie von Pommern. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, (65-131). [01 de 27 de H 35 de]. 1964

**Deeken, R.** Die Aussichten der Kakaokultur auf Samoa. Vortrag . . . Oldenburg i. Gr. u. Leipzig (G. Stalling), [1902], (16). 24 cm. 0,80 M. [01 nf M 5400]. 1965

**Dehérain, Henri.** Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47, av. fig.). [0010 0030 01 dm hi fb ff]. 1966

**Dehning, H.** Erdölbohrungen in der Lüneburger Heide. Niedersachsen, Bremen, **8**, 1902, (53-54). [01 de 27 de G 18]. 1967

**Delpy, Gustav.** Das Odinsthal bei Cöln. Naturpark für eine Villen-Kolonie. Führer durch das Thal und seine Umgebung. Mit Anhang. Cöln (Kölnar Verlags-Anstalt), 1902, (61, mit Karten). 23 cm. 1,20 M. [01 de]. 1968

**Dendy, Arthur.** The Chatham Islands: a study in biology. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **46**, (No. 12), 1902, (1-29). [01 ik]. 1969

**Dennert, E.** Lernbuch der Erdkunde. Ein Leitfaden für die häusliche Wiederholung nach neuen methodischen Grundsätzen. Gotha (J. Perthes), 1902, (VII + 248). 23 cm. Geb. 2,40 M. [0050]. 1970

**Deimling.** Die Neuvermessung des Adlergrundes. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (905-917). [75]. 1971

**Demangeon, A.** Contribution à la géographie du Kaiserstuhl en Brisgau. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (144-152, av. fig. et 2 pl. [01 de]. 1972

**Deniker, J.** La Corée, d'après un récent ouvrage russe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (116-121). [01 eb P 5800]. 1973

——— Voyage du lieutenant Kozlov' en Asie centrale. Géographie, Paris, **5**, 1902, (273-278, av. carte). [01 eb]. 1974

**Detlefsen, D[etlef].** Die Beschreibung Italiens in der Naturalis Historia des Plinius und ihre Quellen. [Quellen und Forschungen zur alten Geschichte und Geographie. Heft 1.] Leipzig (E. Avenarius), 1901, (62). 24 cm. 1,60 M. [0010 01 dh]. 1975

**Detmer, [Wilhelm].** Eine Reise nach Algerien, Tunesien und der Sahara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (90-91). [01 fa fe]. 1976

**Deubel.** Die Ermittlung schiefer Planbreiten mittelst der Glastafel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (644-647). [70]. 1977

**Dickinson, B. B.** The position of towns. Illustrated by an analysis of the natural regions and centres of France. Geogr. Teacher, London, **1**, 1902, (97-108, with maps). [01 df]. 1978



**Dickson, H. N.** Atlantic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, 768-772, with diagrams. [01 l 40 l]. 1979

— Baltic Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (96-98, with sketch-map and section). [01 do 40 do]. 1980

— Franz Joseph Land. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (507-508). [01 kl]. 1981

— North Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (257-258). [01 la 40 la]. 1982

— Pacific Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (401-405, with charts). [01 n 40 n]. 1983

— Red Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (187-188). [01 fi 40 fi]. 1984

— The eruptions in Martinique and St. Vincent. London, Geogr. J., **20**, 1902, (49-60, with sketch-maps and section). [01 he 12 he]. 1985

— The Indian Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (461-462). [01 m 40 m]. 1986

— The recent earthquakes and volcanic eruptions. London, Geogr. J., **20**, 1902, (431-434, 636-638). [12 13]. 1987

**Diener, C.** Der Gebirgsbau der Ostalpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (1-20). [01 dk 23 dk H 30 32]. 1988

**Dier, Matthias.** Unter den Schwarzen. Allerlei aus Togo über Land und Leute, Sitten und Gebräuche. 2. verm. Aufl. Steyl b. Kaldenkirchen (Rhld.) (Missionsdruckerei), 1901, (397, mit 1 Taf.). 18 cm. Geb. 2 M. [01 fd P 7600]. 1989

**Diercke, C.** Schul-Atlas für die unteren Klassen höherer Lehranstalten (Sexta u. Quinta). Braunschweig (G. Westermann), 1902, (28 Kartenseiten). 31 cm. Geb. 1,80 M. [0050]. 1990

— und **Gaebler, E.** Schul-Atlas für höhere Lehranstalten. 38. Aufl. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (V, mit 156 Kartenseiten). 36 cm. Geb. 6 M. [0050 65]. 1991

**Dieseldorff, Arthur.** Beiträge zur Kenntniss der Gesteine und Fossilien der Chataminseln sowie einiger Gesteine (J-208)

und neuer Naphritfundorte Neu-Seelands. Diss. Marburg (Druck v. R. Friedrich), 1901, (58, mit Taf.). 22 cm. [01 ik 27 ik G 10 K 35.0231 ik]. 1992

**Diesen, G[erit] van.** Peilen in Nederland. [Die Pegel in den Niederlanden]. 's Gravenhage, Tijdschr. K. Inst. Ingen., **1901-1902**, 1902, (181-198). [01 dd 75 dd]. 1993

**Diesterweg, Adolf.** Populäre Himmelskunde und mathematische Geographie. Neue, zeitgemäss bearb. Ausg. 2. verb. Aufl. (Meisterwerke für die Schulpraxis. Bd 5.) Langensalza (F. G. L. Gressler), 1902, (XVIII + 390 mit 2 Kart.). 20 cm. 3,50 M. [69 E 0050]. 1994

**Dijkstra, E[lisabertus].** De verdeeling der gemeene weiden van Hollum en Ballum op het eiland Ameland. De technische werkzaamheden. [Die Verteilung der gemeinschaftlichen Wiesen von Hollum and Ballum auf der Insel Ameland. Technische Arbeiten]. Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde, Utrecht, **18**, 1902, (119-127). [01 dd 70 dd]. 1995

**Dinklage, L. E.** Orkan im östlichen Theile des nordatlantischen Passatgebietes im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (457-458). [01 lb 64 lb F 1550]. 1996

— Orkanartige Stürme südwestlich von den Kapverde-Inseln im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (316-319). [01 lb 64 lb F 1550]. 1997

**[Ditmar, Karl von].** Дитмаръ, Карлъ фонъ. Путѣздки и пребываніе въ Камчаткѣ въ 1851-1855 гг. Часть I. Пер. съ нѣм. С. М. Герценштейна, П. П. Шафеева. А. М. Никольскаго, и П. Д. Кузнецова. [Voyages et séjour dans la Kamchatka en 1851-1855. Partie I. Trad. de l'all. par S. M. Gercenstein, P. P. Šalfeev, A. M. Nikol'skij et I. D. Kuznecov]. St. Petersburg, 1901, (X + 1-756, av. 1 gr. col., 2 cartes et 32 polit.). 25 cm. [01 ea]. 1998

**Ditmar, Franz.** Von München nach Bozen-Gries, Meran, Trient, Arco und an den Gardasee. München (M. Kellner), 1903, (46, mit 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [01 de dk dh]. 1999

**Dittrich, M.** Ueber die chemischen Beziehungen zwischen den Quellwässern und ihren Ursprungsgesteinen. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (197-207). [51 Q 1181 D 6500]. 2000

**Doell.** Die lothringischen Weiher. Die älteste Art der Salzgewinnung, die Flösserei und die Backsteinreste (Briquetage) im Seillethal. Fischereiztg, Neudamm, **4**, 1901, (536-538, 585-586). [01 de 53 de 27 de]. 2001

**Doležal, Eduard.** Arbeiten und Fortschritte auf dem Gebiete der Photogrammetrie im Jahre 1901. Jahrb. Phot., Halle, **16**, 1902, (248-265). [87 E 3240 C 3080]. 2002

Die photogrammetrische Messtisch-Kamera von Dr. Hamburg und das Photo-Tachymeter von Salmoiraghi. Mechaniker, Berlin, **10**, 1902, (229-231); (Schluss), (242-244). [87 C 3080]. 2003

Ueber das Gesichts- und Aufnahme-feld bei photogrammetrischen Aufnahmen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (101-107). [70]. 2004

Ueber Stereoskopie, Arbeiten und Fortschritte auf diesem Gebiete. Jahrb. Phot., Halle, **16**, 1902, (307-323). [87 e 3090 4440 Q 3745]. 2005

**Dollfus, Gustave.** Note géologique sur les eaux de Rouen. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (294-299). [01 df 51 df]. 2006

**Domke, J.** Neues Winkelmessinstrument. Uhlands techn. Rdsch., Leipzig, **1901**, Aug. 3, (22). [87]. 2007

**Dou.** Influence des phénomènes de biologie marine sur les effets de colmatage et d'atterrissements. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (272-279). [01 df 22 df 52 df I. 2000]. 2008

**Dove, K[arl].** Der Juli 1900 und der Januar 1901 in Jena. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900/1901 [1901], (51-56). [01 de 60 de F 1700]. 2009

Wirtschaftliche Landeskunde der deutschen Schutzgebiete. Neuer Wegweiser für die Schutzgebiete des deutschen Reichs in Afrika, Asien, der Südsee, mit besonderer Rücksicht auf Lage, Landes- und Volkskunde,

Tier- und Pflanzenwelt, Handels- und Wirtschaftsverhältnisse. (Ludwig Huberti's moderne kaufmännische Bibliothek.) Leipzig (L. Huberti), [1902], (VIII + 113, mit Kart.). 22 cm. Geb. 2,75 M. [01 a]. 2010

**Dron, Robert W.** The coal-fields of Scotland. London, etc. (Blackie), 1902, (8 + 368 with maps and sections). 23 cm. [01 de 27 de]. 2011

**Dronke.** Führer an der Mosel und Saar durch die Eifel und den Hochwald-Hunsrück. Anhang: Abt. f. Radfahrer. 5 verm. u. verb. Aufl. Trier (F. Lintz), 1902, (XVIII + 197, mit 3 Karten). 17 cm. Geb. 2,20 M. [01 de]. 2012

**Drude, O[skar].** Die Pflanzenwelt der Erde. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (122-163). [01 a M 8000]. 2013

**Dryer, Charles R[edway Wilmarth].** Lessons in physical geography. New York, Cincinnati, Chicago (Amer. Book Co.), 1901, (430). 19 cm. [0030]. 2014

**Drygalski, Erich von.** Allgemeiner Bericht über den Verlauf der Fahrt [der Deutschen Südpolarexpedition. 1. Bis zur Ankunft auf den Kapverdischen Inseln. 2. Von den Kapverdischen Inseln bis Kapstadt. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (1-19). [01 I]. 2015

Die deutsche Südpolar-Expedition. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (361-363). Erster Bericht. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (231-233). [01 o]. 2016

Erster Bericht des Leiters der deutschen Südpolar-Expedition. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (422-428). [01 o]. 2017

Oceanographische Beobachtungen [auf der deutschen Südpolar-Expedition]. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (33-48, mit Taf.). [01 o 40 o]. 2018

**Dubail.** Sur l'éruption volcanique de l'île de Torishima. Paris, R.-C. Acad. sci., **135**, 1902, (619). [01 ec 12 ec H 20]. 2019

**Dubbers, H.** Landwirtschaftliche Bodenstudien. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (7-14). [27 H 28 R 2540]. 2020

**Dubislav, E.** Wildbachverbauungen und Regulierung von Gebirgsflüssen. (Königl. techn. Hochschule zu Berlin, Louis Boissonnett-Stiftung 1900). Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 65, mit 22 Taf.). 38 cm. Geb. 40 M. [50 B 2810]. 2021

**Dubois, Eug[ène].** De geologische samenstelling en de wijze van ontstaan van den Hondsrug in Drenthe. [The geological structure of the Hondsrug in Drenthe and the origin of that ridge]. Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **11**, [1902], (43–50; 150–152) (Dutch); Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **5**, [1902], (93–101; 101–103) (English); Haarlem, Arch. Neerl. Sci. Soc. Holl. (Sér. 2), **7**, 1902 (484–496) (Français). [01 dd 21 dd H 95 dd]. 2022

**Düms.** Comptoir- und Reisekarte von Mittel-Europa. 1: 2,160,000. Nach amtlichen Quellen bearb. 20. Aufl. Nebst alphabet. Ortschafts-Verzeichnis (32 S.). Wesel (W. Düms), [1902]. 56 × 70 cm. 0,60 M. [01 d]. 2023

**Duenkel,** Bericht über eine im Jahre 1900 ausgeführte Bereisung der Insel Sardinien und einiger anderer Bergreviere Italiens. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (622–668, mit 1 Taf.). [01 dh 27 dh G 18 H 35 dh]. 2024

**Düsing.** Der Berliner Nordkanal. Vortrag. (Mit Lageplan, Längenprofil und Querschnitten. Zs. Binnenschiff, Berlin, **8**, 1901, (77–80, 102–106). [01 de 50 de]. 2025

**Dunstan, Wyndham R.** The coal resources of India, and their development. London, J. Soc. Arts, **50**, 1902, (371–407, with map). [01 ef 27 ef]. 2026

**Duparc, Louis.** Deux mois d'exploration dans l'Oural. (Rastesskaya Datcha). Globe, Genève, **40**, 1901, (Mém. 1–54, av. 1 pl.). [01 db 23 db]. 2027

**Du Plessis de Grenadan.** Géographie agricole de la France et du monde. Paris (Masson), 1903, (310), 25 cm. [0030 01 df]. 2028

**Dutt, William A.** Norfolk. London (Methuen), 1902, (vii + 277, with maps and pl.). 15 cm. [01 de]. 2029

**Duvaux.** Zousfana, Guir, Saoura [Extrême-Sud Oranaïs]. Oran, Bull. Soc.

géog. archéol., **22**, 1902, (12–96, av. 4 cartes). [01 fa N 0227 fa P 7050]. 2030

**Dwerryhouse, A. R.** The glaciation of Teesdale, Weardale, and the Tyne Valley, and their tributary valleys. London, Q. J. Geol. Soc., 1902, (572–608, with maps and sections). [01 de 31 de]. 2031

**Ebbecke.** Neue Verkehrskarten. 1: 600,000. Nr 1–6, 8–12. Lissa i. P. (F. Ebbecke), [1902]. Nr 1 Provinz Posen. 11. Aufl. 49 × 39 cm. 0,30 M. Nr 2 Provinz Ost-Preussen. 8. Aufl. 50 × 40 cm. 0,30 M. Nr 3 Provinz West-Preussen. 7. Aufl. 45 × 47 cm. 0,30 M. Nr 4 Provinz Pommern. 7. Aufl. 42 × 63 cm, 0,30 M. Nr 5 Provinz Schlesien. 13. Aufl. 42 × 64 cm. 0,30 M. Nr 6 Provinz Brandenburg. 3. Aufl. 41 × 58 cm. 0,30 M. Nr 8 Provinz Schleswig-Holstein. 3. Aufl. 45 × 55 cm. 0,30 M. Nr 9 Königreich Sachsen. 4. Aufl. 32 × 44 cm. 0,20 M. Nr 10 Elsass-Lothringen und die Pfalz. 51 × 35 cm. 0,30 M. Nr 11 Grossherzogtümer Mecklenburg-Strelitz. Mecklenburg-Schwerin und Oldenburg mit Hamburg, Lübeck, Bremen. 46 × 71 cm. 0,30 M. Nr 12 Grossherzogtum Hessen und Provinz Hessen-Nassau. 46 × 40 cm. 0,30 M. [01 de]. 2032

**Eberling, Wilhelm.** Bad Ems. Fremdenführer durch die Kurstadt und ihre Umgebung, sowie durch das Lahn-, Rhein- und Mosel-Thal. 20., verm. Aufl. Bad Ems (A. Pfeffer), 1902, (IV + 148, mit 2 Kart.). 17 cm. 1 M. [01 de]. 2033

**Ebermayer.** Das Quellwasser und der Wald. Prakt. Forstwirt Schweiz, **36**, 1901, (19–22). [51]. 2034

**Ebert, Hermann.** Seespiegelschwankungen im Starnberger See. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900/01), 1901, (38–57). [01 de 53 de]. 2035

**Eck, Heinrich.** Verzeichnis der mineralogischen, geognostischen, ur-(vor-)geschichtlichen und balneographischen Literatur von Baden, Württemberg, Hohenzollern und einigen angrenzenden Gegenden. Nachtr. u. 3. Forts. (geschlossen im Jan. 1901). Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **1**, Ergänzung 3, 1901, (III + 141). [0030 01 de G 0030 H 0030 P 3200]. 2036

**Eckert, Max.** Neuer methodischer Schul-Atlas. 9. verb. Aufl. Halle a. S. (H. Schroedel), [1902], (32 Karten-seiten. 31 cm. 0,50 M. [65 0050]. 2037

— Provinz Brandenburg. Heimatskarte zum Volksschulatl. (4. —8. Aufl.) 1:1,000,000. Halle (H. Schroedel), [1902]. 30 × 44 cm. 0,12 M. [01 de 0050]. 2038

**Effert, G.** Mathematische Geographie für Gymnasien. Würzburg O. Stahl. 1903, (IV + 64). 21 cm. 1 M. [69 E 0030]. 2039

**Eggert, Otto.** Die Einwägungen der landwirtschaftlichen Hochschule bei Westend. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (1-19, 32-64). [81 87]. 2040

**Ehrhardt, H.** Ueber die Verwendung einer Tafel von Achtelquadraten zur Flächenberechnung und -Teilung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (317-326, 338-343). [70 A 6810 0090]. 2041

**Ehrmann, C. und Slaus-Kantschieder, J.** Ueber dalmatinische Quecksilbererze und deren chemische Untersuchung. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (201-202). 01 dk 27 dk G 18 87 D 6560 0380]. 2042

**Eich, M.** Hilfsbüchlein zum lehrerzunkundigen Anschauungs-Unterricht zunächst für den Stadt- und Landkreis Essen. Für die Hand des Schülers bearb. Essen-Ruhr (Fredebeul u. Koenen), 1902, (103). 18 cm. Kart. 0,75 M. [0050]. 2043

**Ekman, V. Walfrid.** Om jordrotationens inverkan på vindströmmar i hafvet. [The influence of earth-rotation upon the wind-currents in the ocean]. Nyt Mag. Naturv., Kristiania, **40**, 1902, (37-63). [42 64 B 2490]. 2044

**Eliot, Sir (Charles) N. E.** Notes of a journey through Uganda, down the Nile to Gondokoro. (July, 1902). London, Geog. J., **20**, 1902, (611-619). [01 ff]. 2045

**Ellenborough, Lord.** A new method of correcting sextants when at sea. Nautical Mag., London, **71**, 1902, (719-727). [87]. 2046

**Elrod, Morton J[ohn].** Limnological investigations at Flathead Lake, Montana, and vicinity, July 1889. Lincoln,

Nebr., Trans. Amer. Microsc. Soc., **22**, 1901, (63-80, with 9 pl.). [01 gi 53 gi M 8000 gi N 0227 gi]. 2047

**Emerson, J. S.** Some characteristics of Kau, [Hawaii]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **14**, 1902, (431-439). [01 nd]. 2048

**Engleder, Fr. v. Geistbeck, A.**

**English, Lieut.-Col. Thomas.** Coal and petroleum deposits in European Turkey. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (150-162, with pl. and map). [01 dl 27 dl]. 2049

**Enthoven, J[oseph] J[oël] K[arel].** Bijdragen tot de geographie van Borneo's Westerafdeeling. [Beiträge zur Geographie des westlichen Teiles von Borneo]. Amsterdam, Supplement bij het Tijdschr. K. Ned. Aandr. Gen., 1902, (883, mit 6 Karten). [01 egi]. 2050

**Enzensperger, J. J.** Die Kerguelen-Station. Bericht über die Reise der Mitglieder und die Begründung der Station. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (101-108). [0060 01 oc]. 2051

**Erdmann, H.** Ueber das Verhalten des Chlormagnesiums im Flusswasser. Zs. angew. Chem., Berlin, **15**, 1902, (449-455). [52 D 0460 Q 1881]. 2052

**Erdmannsdörffer, O. H.** Geologische und petrographische Untersuchungen im Wehrthal. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (145-195, mit 1 Taf.). [01 de 27 de H 35 de G 80]. 2053

**Erlandsen, Oscar. v. Webb, Walter Loring.**

**Erlanger, Carlo Freiherr von.** Meine Reise durch Süd-Schoa, Galla und die Somal-Länder. Vortrag. Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg., **6**, (1901-1902), 1902, (53-77, mit 1 Karte). 1 M. [01 fb]. 2054

— Ueber die Reise von Carlo Frhr. v. Erlanger in den Galla-Ländern. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (240-248, mit 1 Karte). [01 fb]. 2055

**Eschner, Max.** Deutschlands Kolonien. Farbige Künstler-Steinzeichnungen für Schule und Haus von Karl Saltzman, Wilhelm Kuhnert, Franz Bukacz und Franz Würbel. Unter Benutzung des von der Kolonial-Abteilung des kaiserl. auswärtigen Amtes zu



Berlin zur Verfügung gestellten photographischen Bildermaterials. 6. Tafeln: Dar-es-Salam; Blick vom Kilimandscharo auf die Massai-steppe; Ochsenzug in der Grassteppe von Südwestafrika; eine Verhandlung unterm Affenbrotbaum in Togo; Mondscheinnacht im Hafen von Apia auf Samoa; Jaluit mit der Lagune; Kamerun: Dorf mit Blick auf den Kamerunberg. Leipzig (F. E. Wachsmuth), [1902]. 67 × 89 cm. Die Taf. 3 M. Dazu Text, Heft 1: Die deutschen Schutzgebiete in Afrika. Leipzig (F. E. Wachsmuth, 1902. 80). 23 cm. [01 a 0050]. 2056

**Etzold, Franz.** Das Wiechertsche astatische Pendelseismometer der Erdbebenstation Leipzig und die von ihm gelieferten Seismogramme von Fernbeben. Leipzig, Ber. Ges. Wiss., math.-phys. Kl., **54**, 1902, (283–326, mit 2 Taf.). [13 H 25]. 2057

— und **Wittig, P.** Osc. Geologischer Querschnitt durch Sachsen vom Südaufhänge des Erzgebirges bis Leipzig. Karte in 3 Bl. zu 75 × 90 cm, mit Erläuterungen v. F. Etzold, (22 S.). 24 cm. Leipzig (Dürr), 1902. Karte 6 M., Erl. 0,50 M. [01 de 27 de H 98 de 35 de]. 2058

**Evermann, Barton Warren.** General report on the investigations in Porto Rico of the United States Fish Commission Steamer Fish Hawk in 1899. Washington, D.C., Bull. U. S. Fish Com., **20**, 1900, (Part I), 1902, (3–26). [01 he N 0227]. 2059

**Ewert.** Das Gedeihen der Süßkirsche auf einigen in Oberschlesien häufigen Bodenarten. Auf geologischer Grundlage bearb. Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, (129–154). [01 de 27 de M 3200 5400 H 28]. 2060

**Faber.** Stand der Arbeiten des technischen Amtes des Vereins zur Hebung der Fluss- und Kanalschifffahrt in Bayern. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (189–192, 205–208). [01 de 50 de]. 2061

**Fabre, L. A.** L'Adour et le Plateau landais. Bagnères-de-Bigorre, Bull. Soc. Rarnond., **37**, (sér. 2, **7**), (11–23). [01 df 21 df 52 df H 28]. 2062

— L'érosion pyrénéenne et les alluvions de la Garonne. Ann.

géog., Paris, **11**, 1902, (24–42, av. fig.). [01 df 52 df H 95 df 28]. 2063

**Fabricius, Max.** Beiträge zur Laubblatt-Anatomie einiger Pflanzen der Seychellen, mit Berücksichtigung des Klimas und des Standortes. Bot. Centralbl., Jena, Beihefte, **12**, 1902, (304–342, mit 3 Taf.). [01 mb 60 mb M 2060 3200 8000 mb]. 2064

**Falconer, J. D.** The evolution of the Antilles. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (369–377, with pl.). [01 he]. 2065

**Falkenegg, Baron A. von.** Abessinien. Wissenswerthes über Land und Leute der „afrikanischen Schweiz“. Studien. Berlin (Boll u. Pickardt), 1902 [Umschlagtitel 1901], (111, mit Taf.). 21 cm. 1,50 M. [01 fb P 7200]. 2066

**Fawcett, Captain P. H.** Journey to Morocco City. London, Geog. J., **19**, 1902, (189–192, with sketch-map). [01 fa]. 2067

**Fecht, H.** Ueber den Bau des Stauweihers Lauchensee in den Vogesen. Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (221–232, mit Taf.). [01 de 50 de]. 2068

**Feilitzen, Hjalmar von.** Düngungsversuche auf Moorboden. Versuchsergebnisse des schwedischen Moorkulturvereins in den Jahren 1887–1899. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (77–90, mit 3 Taf.). [21 27 M 3000]. 2069

**Fennel, Adolf.** Fennel's neue Schätzmikroskop-Theodolite. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (129–132); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (214–217). [87]. 2070

**Fenner, Rudolph.** Die Oberförsterei Wolfgang mit besonderer Berücksichtigung der Bulau und angrenzenden Waldungen. Ein Führer für Touristen. . . . Hanau (Clauss & Feddersen), 1902, (72, mit 1 Karte. 14 cm. 1 M. [01 de]. 2071

**Ferguson, T.** Eenige opmerkingen betreffende de kimduiking in verband met de temperatuur van zee en lucht. [Einige Bemerkungen über die Kimmertiefe in ihrer Abhängigkeit von den Temperaturen von Wasser und Luft]. Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (357–361, mit Taf.). [90 t. 0210]. 2072

**Ferton, Charles.** Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. Climat de Bonifacio pendant cette période. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (358-362). [91 *df dm* 20 *df dm* H 95 *df dm* P 3760]. 2073

**Ficheur, Emile.** v. Bernard, Augustin.

**Field, Capt. A. Mostyn.** Deep sea sounding. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (707-709, with diagr.). [82]. 2074

———— Nautical Surveying. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (96-105, with diagr.). [75]. 2075

———— v. Wilson, Maurice F. J.

**Filchner, W.** Ein Ritt über den Pamir. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (LVI-LIX); Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64/65**, 1901, (166-175). [01 *ch* 23 *ch*]. 2076

**Finsterwalder, S. et Muret, E.** Les variations périodiques des glaciers. Arch. Sci. Phys., Genève, **12**, 1901, (56-69 and 118-131). [31]. 2077

[**Fischbach, K. v.**] Der Wald als Quellenspende. [Auszug]. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (183-185). [51]. 2078

**Fischer, Ferdinand.** Das Wasser, seine Verwendung, Reinigung und Beurtheilung, mit besonderer Berücksichtigung der gewerblichen Abwässer und der Flussreinigung. 3. umgearb. Aufl. Berlin (J. Springer), 1902, (VIII + 482). 23 cm. Geb. 12 M. [50 Q 1881 R 2520 2900 3900 D 6500]. 2079

**Fischer, Heinrich.** Einige Bemerkungen zur Gründung der Zentralkommission für erdkundlichen Unterricht. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (163-165). [0050]. 2080

**Fischer, Hermann.** Höhenmessungen in Aussig, Oesterreich. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (83-87). [01 *dk* 81 *dk*]. 2081

**Fischer, Theobald.** Marokko. Eine länderkundliche Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **9**, 1903, (66-79). [01 *fa*]. 2082

———— Reisen in Marokko. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64 65**, 1901, (90-92). [01 *fa*]. 2083

**Fitzner, Rudolf.** Anatolien. Wirtschaftsgeographie. Berlin (H. Paetel), 1902, (111 + 120). 22 cm. 2,40 M. [10 *ei* P 5200]. 2084

———— Deutsches Kolonial-Handbuch. Nach amtlichen Quellen bearb. Erb. 1902. Berlin (H. Paetel), 1902, (IV + 216). 22 cm. 3 M. [01 *a* P 4000]. 2085

———— Niederschlag und Bewölkung in Kleinasien. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergh. **140**, 1902, (II + 90, mit 1 Karte). 5 M. [01 *ei* 63 *ei* F 1150]. 2086

**Flamand, G. B. M.** Sur la position géographique d'In-Salah, oasis de l'archipel toutien (Tidikelt), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (25-28). [01 *fe* 80 *fe*]. 2087

———— Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] toutien), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [01 *fe* 50 *fe* 21 *fe* H 30]. 2088

**Flammarion, Camille.** Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), **1902**, (434). [01 *eg hc dg dh* 12 *eg hc dg dh* H 20 25]. 2089

**Flemming, Carl.** Neue Kreiskarten. 1: 15,000. 37 Königsberg i. Pr., 38 Rügen, 39 Lissa (Posen), 40 Steinau-Wohlau, 41 Guhrau, 42 Grünberg i. Schl., 43 Gross-Strehlitz, 44 Tarnowitz, 45 Fischhausen, 46 Posen und Posen-Ost, 47 Traustadt, 48 Danzig und Danziger Höhe, 49 Lublinitz, 50 Tarnowitz, Beuthen, Königshütte, Zabrze und Kattowitz, 51 Gleiwitz und Tost-Gleiwitz, 52 Sprottau, 53 Ratibor, 54 Leobschütz. Glogau (C. Flemming), 1901, 1902. 36 × 47 cm. Das Blatt 0,60 M. bis 1,10 M. [01 *dc*]. 2090

———— Neue Kreiskarten. Blatt 55-59. 1: 150,000. Glogau (C. Flemming), 1902. Blatt 55: Kreis Rothenburg O.-L. 50 × 42 cm. 0,80 M. Bl. 56: Freystadt i. Schl. 45 × 55 cm. 0,80 M. Bl. 57: Stadtkreis Stettin und Kreis Randow. 55 × 45 cm. 0,80 M. Bl. 58: Greifenhagen. 46 × 39 cm. 0,80 M. Bl. 59: Stadt- und Landkreise Hannover, Linden nebst Kreis Springe. 46 × 39 cm. 0,60 M. [01 *dc*]. 2091



**Flemming**, Carl. Neue Kreiskarten. 1: 150,000. Glogau (C. Flemming), [1902]. Bl. 60 Kreis Pless. 50 × 42 cm. Bl. 61 Kreis Rybnik. 45 × 38 cm. Je 0.80 M. [01 *de*]. 2092

**Flett**, J. S. v. Huxman, L. W.

**Förster**, Brix. Das Ruessorogebirge. Globus. Braunschweig, **81**, 1902, (78-79). [01 *ff* 23 *ff*]. 2093

**Foerster**, W[ilhelm]. Die Erde als Weltkörper. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (1-31). [10 E 5000]. 2094

**Folie**, F. Ueber die wirkliche Bewegung der Erde um ihre Rotationsaxe und des wirklichen Rotationspoles um den geographischen Pol. Leipzig, Viertelj.-Schr. astr. Ges., **37**, 1902, (252-256). [10 80 E 0249 5100 1710 1720]. 2095

**Forbes**, F. B. and **Hemsley**, W. B. An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, (1889-1902, (1-592). [01 *eb ec*]. 2096

**Forbes**, H. O. New Guinea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (147-160, with map). [01 *ia*]. 2097

[**Forbiger**, A.] Strabo's Erdbeschreibung. Uebersetzt u. durch Anmerkungen erläutert. Lfg 5 = Bd 2, S. 1-48. 2. Aufl. (Langenscheidt'sche Bibl. sämtl. griech. u. röm. Klassiker.) Berlin (G. Langenscheidt), [1901], (48). 18 cm. 0,35 M. [0010 01 *a*]. 2098

**Forch**, Carl. v. Knudsen, Martin.

**Forder**, Rev. A. To the Jof and back. London, Geog. J., **20**, 1902, (619-624, with pl.). [01 *ei*]. 2099

**Forel**, A. Les glaciers du Mont-Blanc en 1780. Annu. Club alpin franç., Paris, **28**, 1902, (425-435). [01 *df* 31 *df* H 15]. 2100

**Forel**, F. A. Etude thermique des lacs du Nord de l'Europe. Arch. Sci. Phys., Genève, **12**, 1901, (35-55). [01 *d* 53 *d*]. 2101

———. Les matières organiques dans l'eau du lac. Lausanne, Bul. soc. sci. nat., **37**, 1901, (479-481). [01 *di* 53 *d*]. 2102

**Forel**, F. A. Les variations périodiques des glaciers. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **83**, 1901, (57-63). [31]. 2103

———. Sur le glacier du Rhône. Lausanne, Bul. Soc. Sci. nat., **37**, 1901, (I-III). [01 *di* 31 *di*]. 2104

———. **Lugeon**, M., **Muret**, E. Les variations périodiques des glaciers des Alpes. 21<sup>e</sup> rapport, 1900. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (169-191). [01 *di* 31 *di*]. 2105

**Fountain**, Paul. The Great Mountains and Forests of South America. London, &c. (Longmans), 1902, (306, with pl.). 23 cm. [01 *h*]. 2106

**Fournier**, E. Sur la structure des réseaux hydrographiques souterrains dans les régions calcaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (129-131). [01 *df* 28 *df*]. 2107

**Foureau**, F. De l'Algérie au Congo français par l'Aïr et le Tchad. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (170-198, av. portr. et carte). [01 *fe*]. 2108

———. Mission saharienne (Sahara, Soudan, Tchad et Congo). Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 1<sup>re</sup> partie), 1902, (28-46) [01 *fe*]. 2109

**Fraas**, [Eberhard]. Die Höhlen der schwäbischen Alb. (Schriften des Schwäbischen Höhlenvereins, Nr 4.) Tübingen (G. Schnürlein), 1901, (37). 21 cm. [01 *de* 28 *de* H 30 K 95.6031 *de* N 6019 P 3600]. 2110

———. Geologische Streifzüge durch die Prärien und Felsengebirge Nordamerikas. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (LXV-LXVIII). [01 *gf* 27 *gf* H 35 *gf*]. 2111

**Franc**. Etude sur les eaux minérales de Miers (Lot). Sarlat, 1902, (45). 25 cm. [01 *df* 51 *df* Q 1881]. 2112

**Franke**, J. H. Coordinaten und Projectionen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (517-531). [83 A 8840]. 2113

**Franke**, O. Beschreibung des Jhel-Gebietes in der Provinz Chihli. Detail-Studien in chinesischer Landes- und Volkskunde. Leipzig (Dieterich), 1902, (XVI + 103, mit 17 Taf.). 25 cm. 8 M. [01 *eb* P 5600 M 8000 N 0227]. 2114

**Franz, J.** Eisenbahn- und Dampfschiffrouden-Karte von Europa. Ausgabe mit Ortsverzeichnis. 1:3,000,000. 19. Aufl. Revid. u. ergänzt. Glogau (C. Flemming), 1902, 140 × 180 cm. Mit Ortsweiser (35 S.) 6,50 M. Auf Leinw. 13,50 M. [01 d]. 2115

Post- und Eisenbahn-Reisekarte von Mittel-Europa nach F. Handtke's Post- und Reise-Karte bearb. 1:2,000,000. 34. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 70 × 87 cm. 1,50 M. [01 d]. 2116

**Frech, Fritz.** Ueber den Bau der schlesischen Gebirge. Eine tektonische Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (553-570, mit 2 Taf.). [01 de 23 de H 30]. 2117

**Freshfield, Douglas W.** Mount Everest and Jomokangkar. Alpine J., London, **21**, 1902, (33-35). [01 ef 23 ef]. 2118

The glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **19**, 1902, (453-475, with pl.). [01 ef 31 ef]. 2119

**Friederichsen, Max.** Beiträge zur geographischen Charakteristik der Bretagne und des französischen Zentralmassivs. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (297-302, 315-323, 334-339). [01 df H 35 df]. 2120

**Friedrich, Oskar.** Erdbeben in der Lausitz und in den Sudeten. [Einladungsschrift des Gymnasiums zu Zittau]. Zittau (Druck v. R. Menzel), 1901, (9). 23 cm. [01 de 13 de H 25]. 2121

**Friedrichsen, C.** Wasserhosen an der Ostküste von Australien. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (425-426). [01 nb 64 nb F 1520]. 2122

Die Karolinen. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64 65**, 1901, (163-166); Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (1-27). [01 ne P 6050]. 2123

Die Vulkandlandschaften Central-Frankreichs und ihre ehemalige Vergletscherung. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (XII-XIV). [01 df 23 df H 1015]. 2124

Geographische Charakterbilder aus dem französischen Central-Massiv. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (252-255). [01 df 23 df]. 2125

**Friedrichsen, C.** Sibirien und die Gebirgsländer der russisch-asiatischen Grenzgebiete. Vornehmlich auf der Grundlage von Suess' Antlitz der Erde. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (450-465). [01 ea 27 ea]. 2126

Ueber die Karolinen und ihre Bewohner. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (XXXV-XXXVIII). [01 ne P 6050]. 2127

**Fritzsching, Paul und Seydel, Paul.** Heimatkunde II von Limbach und Umgegend. Unterrichtsstoffe f. Mittel- u. Oberklassen der Volksschulen, sowie Nachschlagebuch für's Haus. Limbach (J. R. Ulbricht), 1902, (141, mit Taf.) 1,25 M. [01 de 0050]. 2128

**Früh, J.** Zur Verbesserung von Illustrationen. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (285-289) [0050]. 2129

**Fuchs, A.** Wegweiser durch Dessau und Umgegend, sowie den herzoglichen Garten zu Wörlitz. 5. Aufl. Vollst. umgearb. u. erw. v. Bernhard Heese. Dessau (C. Dünnhaupt), 1902, (IV + 113, mit 5 Karten u. Plänen). 18 cm. Geb. 1,20 M. [01 de]. 2130

**Fürbringer.** Emden. Ein Führer durch seine Baugeschichte, Sehenswürdigkeiten und Hafen-Anlagen. Emden (W. Schwalbe), 1902, (48, mit 1 Plane). 15 cm. [01 de]. 2131

**Fuhrmann, Karl.** Photographischer Lothapparat. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (3-5). [87]. 2132

**Fulda, Eckart.** Anforderungen an ein Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (340-351, 390-406). [0050]. 2133

**Funck.** Das römische Afrika. Vortrag . . . Erfurt, Jahrb. Ak. Wiss., (N.F.), H. **28**, 1902, (47-63). [01 f]. 2134

**Funke, Alfred.** Aus Deutsch-Brasilien. Bilder aus dem Leben der Deutschen im Staate Rio Grande do Sul. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (VIII + 287, mit 1 Karte). 25 cm. Geb. 7 M. [01 hh]. 2135

Deutsche Siedlung über See. Ein Abriss ihrer Geschichte und ihr Gedeihen in Rio Grande do Sul. Halle a. S. (Gebauer-Schwetschke), 1902, IV + 80. 24 cm. 1,25 cm. [01 hh]. 2136

**Futterer, K[arl].** Der Pe-schan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag . . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249–266, mit 2 Taf., 323–339. [01 *eb* 24 *eb* 25 *eb*. 2137

——— Forschungsreise durch Zentral-Asien, Nordost-Tibet und China (1898–1899). Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (226–227). [01 *eb*. 2138

——— Geographische Skizze der Wüste Gobi zwischen Hami und Sutshôu. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergb. **139**, 1902, (III – 35, mit 1 Karte, 3,20 M. [01 *eb*. 2139

——— Ueber die Erosionsphänomene der Wüste Gobi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, 227–229, [01 *eb* 24 *eb* H 28]. 2140

**Gabain, Franz.** v. Blass, Adolph.

**Gaebler, Ed.** Deutsches Reich, Alpengebiet und Nachbarländer. Physikalisch. 1 : 800,000. 13. Aufl. Rev. 1901. [Schulwandkarte.] In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), 1901. 190 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [01 *de* 0050]. 2141

——— Deutsches Reich, Niederlande, Belgien, die Schweiz und deutsch-österreich. Länder. Politisch. 1 : 800,000. 15. Aufl. Rev. 1901. [Schulwandkarte.] In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), 1901. 199 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 23 M. [01 *d* 0050]. 2142

——— Deutsches Reich, Niederlande, Belgien, die Schweiz und deutsch-österreichische Länder. Polit. 1 : 800,000. 16. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1902. 6 Bl. zu je 67 × 102 cm. Aufgez. 22 M. [01 *d*. 2143

——— Handkarte [Umschlagt. : Kleine Karte] des Vogtlandes. 1 : 200,000. Plauen i. V. (R. Neupert jr), 1901. 42 × 32 cm. Aufgez. 0,60 M. [01 *de*. 2144

——— Königreich Preussen, politisch. Für den Schulgebrauch bearb. u. gez. 1 : 600,000. 2. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 70 × 105 cm. 12 M. [01 *de* 0050]. 2145

——— Königreich Preussen. Polit. Für den Schulgebrauch bearb. und gezeichnet. [Schulwandkarte.]

1 : 600,000. 3. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. je 68 × 105 cm. Aufgez. 18 M. [01 *de* 0050]. 2146

**Gaebler, Ed.** Oesterreich-Ungarn politisch. 1 : 1,000,000. 2. verb. Aufl. [Schulwandkarte.] Leipzig (G. Lang), 1902. 120 × 180 cm. 12 M. Auf Leinwand mit Stäben 16 M. [01 *dk* 0050]. 2147

——— Schul-Wandkarte der deutschen Kolonien, unter Mitwirkung v. Carl Hessler gez. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 92 × 67 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [01 *a* 0050]. 2148

——— Schulwandkarte der Provinz Hannover. 1 : 150,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 105 × 80 cm. Aufgez. 18 M. [01 *de* 0050]. 2149

——— Schulwandkarte der Provinz Westfalen. 1 : 150,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 75 × 88 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [01 *de* 0050]. 2150

——— Schulwandkarte von Deutschland, der Schweiz und Deutsch-Oesterreich. Kleine Ausg. 1 : 800,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 86 × 78 cm. Aufgez. 16 cm. [01 *d* 0050]. 2151

——— Schulwandkarte von Europa. Kleine Ausg. 1 : 3,200,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 75 × 84 cm. [01 *d* 0050]. 2152

——— Schulkarte vom Königreiche Sachsen. 1 : 700,000. 17. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 28 × 39 cm. 0,10 M. [01 *de* 0050]. 2153

——— Schul-Wandkarte vom Königreiche Sachsen. 1 : 140,000. In 4 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1902]. 126 × 184 cm. 7 M. Auf Leinwand mit Stäben 12 M. [01 *de* 0050]. 2154

——— Schulwandkarte von Asien. Polit. Ausg. 1 : 6,400,000. Nebst Völkerkarte von Asien 1 : 30,000,000 und Kiau-Tschou-Bucht 1 : 6,400,000. 2. Aufl. In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1901]. 180 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [01 *e* 0050]. 2155

**Gaebler**, Ed. Schulwandkarte von Asien. 1: 6,400,000. 2. Aufl. (Wandkarten-Kollektion No. 16.) Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 106 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 c 0050]. 2156

——— Schul - Wandkarte von Europa. Politisch. 1: 3,200,000, grosse Ausg. 8. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1902, 9 Bl. zu 70 × 72 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 d 0050]. 2157

——— Schulwandkarte von Mittel- und Süd-Europa, sowie des Mittelmeeres. 1: 2,000,000. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 99 × 79 cm. Aufgez. 22 cm. [01 d 0050]. 2158

——— Schulwandkarte von Niedersachsen. 1: 150,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 105 × 80 cm. Aufgez. 18 M. [01 de 0050]. 2159

——— Schulwandkarte von Nord-Amerika. 1: 4,500,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 80 × 110 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 g 0050]. 2160

——— Systematischer Schulatlas in Uebereinstimmung mit den dazu gehörenden Wandkarten. 8. umgearb. u. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1901, (32 Kartenseiten). 26 cm. 0,60 M. [0050 65]. 2161

——— Volksschul-Atlas für den Kreis Mittelfranken. Mit besonderer Berücksichtigung der Heimats- und Vaterlandskunde. 2. verb. Aufl. (Volksschul-Atlanten des deutschen Reiches.) Nürnberg (F. Korn), [1902], (4 + 16 Kartenseiten). 26 cm. 0,40 M. [0050 65]. 2162

——— Wandkarten - Kollektion No 1: Westliche Erdhälfte; No. 2: Oestliche Erdhälfte. 1: 12,000,000. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901], je 6 Bl. zu 80 × 94 cm. Je 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [01 a]. 2163

——— Westliche und östliche Erdhälfte [Wandkarte]. Kleine Ausg. Mittl. Massstab 1: 24,000,000. Politische Ausg. 5. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902], 8 Bl. zu je 60 × 62 cm. Aufgez. 20 M. [01 a]. 2164

**Gaebler**, Ed. Westliche und östliche Erdhälfte [Wandkarte]. Mittl. Massstab 1: 12,000,000. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902], 12 Bl. zu je 80 × 100 cm. Aufgez. je 15 M. [01 a]. 2165

——— Württembergischer Volksschul-Atlas. Mit besonderer Berücksichtigung der Heimats- und Vaterlandskunde. 20 Haupt- und 10 Nebenkarten. Mit erläuterndem Text v. Lauffer. 2. verb. Aufl. Tübingen (Osiander), 1901, (IV + VIII + 16). 26 cm. [0050 65]. 2166

——— v. Diercke, [C].

**Gaedertz**, A. Schantung. Vortrag . . . Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg, 6 (1901-1902), 1902, (135-162, mit Karte u. Taf.). [01 eb P 5600]. 2167

**Gall**, Th. von. Veränderungen auf der Erdoberfläche. Natur u. Haus. Dresden, 10, 1902, (308-311). [20]. 2168

**Galle**, A. Die Entfernungsreduktion bei der konformen Abbildung der Kugel auf die Ebene in rechtwinkligen Koordinaten für Dreiecksseiten 2. und 3. Ordnung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 31, 1902, (108-110). [84 A 8840]. 2169

——— Veröffentlichungen des Bureaus für die Hauptnivelements und Wasserstandsbeobachtungen im Ministerium der öffentlichen Arbeiten aus den Jahren 1897 bis 1901. Centralbl. Bauverw., Berlin, 22, 1902, (85-88). [0060]. 2170

**Gallois**, L. Toscanelli et Christophe Colomb. Ann. géog., Paris, 11, 1902, (97-110). [0010]. 2171

**Gamble**, J. S. The forests of India and their management. London, J. R. Colon. Inst., 34, 1903, (173-191). [01 ef]. 2172

**Gannett**, Henry. v. Burroughs, John.

**Gardiner**, J. Stanley. The fauna and geography of the Maldive and Laccadive Archipelagoes. Being the account of the work carried on and of the collections made by an expedition during the years 1899 and 1900. Vol I. Cambridge (University Press). London (Clay), 1902, Part ii, (119-222, with charts and pl.). 29 cm. Part iii, N.D., (223-346, with pl.). 29 cm. [01 ma 30 ma]. 2173



**Gardiner, J. Stanley.** The formation of the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, 277–301, with sketch-maps and pl.). [01 ma 30 ma]. 2174

**Gardini, Carlo.** In der Sternenbanner-Republik. Reiseerinnerungen. Nach der 2. Aufl. des italienischen Originals von M. Rumbauer. 2. Aufl. Oldenburg u. Leipzig (Schulze), [1902], (XV + 405, mit 1 Karte). 21 cm. 5 M. [01 gf]. 2175

**Garwood, E. J.** Notes on a map of "The Glaciers of Kanchenjunga," with remarks on some of the physical features of the district. London, Geog. J., **20**, 1902, 13–24, with maps and pl.). [01 ef 31 ef]. 2176

——— On the origin of some hanging valleys in the Alps and Himalayas. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (703–718, with map and pl.). [26 31]. 2177

**Gautier, Lucien.** Am toten Meere und im Lande Moab. Reisenotizen. Leipzig, Zs. D. Palästina-ver., **24**, 1901, (113–126). [01 ei 53 ei]. 2178

——— Autour de la Mer Morte. Genève (Eggimann), 1901, (139, av. 34 ill. et 1 carte). [01 ei]. 2179

**Gavazzi, Arthur.** Die Seen des Karstes. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (304–395). [01 dk 53 dk]. 2180

**Gawenda, C.** Spezialkarte des Kreises Schweinitz. Kreisstadt: Herzberg (Elster). 1:200,000. Herzberg (Elster), F. Opitz., [1902], 28 × 37 cm. 0,50 M. [01 de]. 2181

**Gazert, Hans.** Bakteriologische Aufgaben der deutschen Südpolar-Expedition. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (153–155). [01 o R 0060]. 2182

**Gebauer, Heinrich.** Handbuch der Länder- und Völkerkunde in volkstümlicher Darstellung mit besonderer Berücksichtigung der volkswirtschaftlichen Verhältnisse bearb. Bd 1: Europa. Leipzig (G. Lang), 1901, (IV + 986). 25 cm. 15 M. [0030 01 d P 3000 4100]. 2183

**Geddes, Patrick.** Edinburgh and its region, geographic and historical. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (302–312). [01 de]. 2184

**Geddes, Patrick.** Nature study and geographical education. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (525–536). [0030]. 2185

**Geerling.** Neuestes Geographiebuch für Militäranwärter, untere und höhere Beamte . . . (Nach neuesten Quellen bearb.) 11. Aufl. Leipzig (F. A. Berger), 1902, (VIII + 118). 22 cm. Geb. 2 M. [0030]. 2186

**Geikie, Sir Archibald.** The use of ordnance maps in teaching geography. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (61–67). [0050]. 2187

**Geikie, James.** Mountains. II. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (76–84, with diag.). [23]. 2188

**Geinitz, Eugen.** Die Einheitlichkeit der quartären Eiszeit. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd, **16**, 1903, (1–98, mit 1 Karte). [01 d 27 d H 15 95 d]. 2189

——— Postglaciale Niveauschwankungen der mecklenburgischen Küste. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (582–584). [01 de 13 de H 25]. 2190

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.). 5,20 M. [01 de di dk 53 de di dk 0050]. 2191

——— Geographische Typenbilder. VII. Harz, Typus eines Massengebirges. [Farbdruck.] Dresden (A. Müller), [1901], 87 × 113 cm. 5 M. [0050 01 de 21 de]. 2192

——— Geographische Typenbilder, Taf. 10: Der Schwarzwald, Typus des oberrheinischen Gebirgssystems. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 × 112 cm. Mit Text (2 S.) 5,20 M. [0050 01 de 23 de]. 2193

**Geistbeck, Alois.** c. Geistbeck, Michael.

**Geistbeck, Michael.** Der Weltverkehr. [In: Geographisches Handbuch zu Andreas Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (911–941). [01 a P 2250]. 2194



**Geistbeck, Michael.** Leitfaden der mathematischen und physikalischen Geographie für Mittelschulen und Lehrerbildungs-Anstalten. 22. verb. u. 23. Aufl. Freiburg i. B. Herder, 1902, (VIII+168). 1,40 M. 22 cm. [0030]. 2195

——— und **Geistbeck, Alois.** Leitfaden der Geographie für Mittelschulen. Tl 1-5. München (R. Oldenbourg), [1901. 1902]. 22 cm. Tl 1. Geographische Grundbegriffe. Uebersicht über die Erdoberfläche. Das Königreich Bayern. 16. Aufl. (VII + 64). Geb. 0,55 M. Dasselbe. Ausg. f. Gymnasien (VII + 57). Geb. 0,55 M. Tl 2. Mitteleuropa. 14. Aufl. (VIII + 72). Geb. 0,55 M. Tl 3. Europa. 13. Aufl. (V + 71). Geb. 0,60 M. Tl 4. Die aussereuropäischen Erdteile. 12. Aufl. (VII + 95). Geb. 0,70 M. Tl 5. Abriss der Länderkunde f. d. 6. Klasse der Realschulen. (V + 70). Geb. 0,65 M. Dasselbe. Lehrstoff d. 5. Klasse d. humanistischen Gymnasien. (V + 58). 0,65 M. [0030]. 2196

**Gérardin, Paul.** Le relief des environs de Dijon et les principales formes topographiques de la Bourgogne. Ann. géog., Paris, 11, 1902, (43-44, av. fig.). [01 df 21 df]. 2197

**Gerbers, H[ugo].** Nachträgliches zur Eintheilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, 27, 1901, (107-109). [01 d 23 d]. 2198

——— Übersichtliche Eintheilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, 27, 1901, (93-98). [01 d 23 d]. 2199

**Gerke.** Feier des 80. Geburtsfestes des Herrn Geheimen Regierungsraths August Nagel, Professor a. D. der königl. sächsischen technischen Hochschule zu Dresden. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 30, 1901, (581-620). [0010 A 0010 E 0010]. 2200

**Gerland, G[eorg].** Die italienischen Erdbeben und die Erdbebenkarte Italiens. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (265-271, mit 1 Karte). [01 dh 13 dh H 25 98 dh]. 2201

——— Erster Jahresbericht des Direktors der kaiserlichen Hauptstation für Erdbebenforschung bis zum Abschluss des Rechnungsjahres 1900. Beitr. Geophysik, Leipzig, 5, 1901, I-XVI. [13 H 25]. 2202

**Gerloff, Otto.** Die Magdeburger Börde. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (246-250). [01 dc]. 2203

**Gernhard, Robert.** Doña Francisca, Hansa und Blumenau, drei deutsche Mustersiedlungen im südbrasilianischen Staate Santa Catharina. Eine Festschrift. Breslau (S. Schottländer), 1901, (XXIV + 416, mit Taf.). 25 cm. 8 M. [01 hh]. 2204

**Gerster, T. S.** Die neuere Geographie und Kartographie. Kathol. Schweizerbl., (Neue Folge), 17, 1901, (74-81). [0030 84]. 2205

**Geuter.** Neuer illustrirter Führer von Meran und Umgebung. (Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt. Nr 41, 42.) 3. neubearb. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1902, (IV + 98, mit 2 Kart. u. 1 Plane). 17 cm. 1 M. [01 dk]. 2206

——— Führer. Salzkammergut und Salzburg. (Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt.) 3. verm. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1902, (87, mit Plänen u. Karten). 16 cm. Geb. 1,20 M. [01 dk]. 2207

**Geyer, Fritz.** Topographie und Geschichte der Insel Euböia im Altertum. I. (bis zum peloponnesischen Kriege). Diss. Berlin. Kirchhain N.-L. (Druck v. M. Schmiersow), 1902, (34). 24 cm. [01 dl]. 2208

**Gibbons, Major Alfred St. Hill.** Through the heart of Africa from South to North. London, Proc. R. Inst., 16, 1902, (532-546). [01 f]. 2209

**Giberne, Agnes.** Das Meer und was wir darüber wissen. Autorisierte Ausg. des Englischen. Deutsch v. E. Kirchner. Berlin (S. Cronbach), 1903, (VIII + 228, mit 9 Taf.). 20 cm. 4,50 M. [40]. 2210

——— Die Grundfesten der Erde. Nach der siebenten Auflage, des Englischen. Deutsch von E. Kirchner. Autorisierte Ausg. Berlin (S. Cronbach), 1902, (XII + 271, mit Taf.). 19 cm. 4,50 M. [01 a H 0030 K 0030]. 2211

**Gibson, Walcot und Wedd, C. B.** The Geology of the Country around Stoke-upon-Trent. (Explanation of Sheet 123). With Notes by George Barrow. Mem.

Geol. Surv. Eng., London, Stanford.  
**123**, 1902, (88, with index-map and sections. 26 cm. [01 *de*]. 2212

**Gieseler, C. v. Wolter, A.**

**Gilbert, G[rove] K[arl].** Niagara.  
 Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902,  
 228-229, with sketch. [01 *gd gl*  
 52 *pl gl*. 2213

— and **Brigham, Albert Perry.**  
 Twentieth Century Text-Books. An  
 introduction to physical geography.  
 London (Hirschfeld Bros.), 1902, (xvi +  
 380, with maps and pls. 20 cm. [0030].  
 2214

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on  
 the temperature and salinity of the sea  
 around the Cape Peninsula. Marine  
 Investigations in South Africa. Cape  
 Town Dept. of Agriculture. **1**, 1902,  
 (181-217, with 10 diagrammatic pl.).  
 [01 *fg* 44 *fg* 45 *fg*. 2215

**Gild, A.** Landeskunde der Provinz  
 Hessen-Nassau. Zunächst zur Ergän-  
 zung der Schulgeographie v. E. von  
 Seydlitz. 4. verb. Aufl. Breslau  
 (F. Hirt), 1902, (48). 22 cm. Kart.  
 0,40 M. [01 *de* 0050]. 2216

**Gill, Sir David.** Report of His  
 Majesty's Astronomer at the Cape of  
 Good Hope to the Secretary of the  
 Admiralty for the year 1901. London,  
 1902, (22). 30½ cm. [01 *fg*]. 2217

**Giltay, H. M.** Apparatus for making  
 small maps. Lab. et Mus., Berlin,  
**1901**, (141). [84]. 2218

**Girard, Franz.** Como und der Comer-  
 see mit Umgebung. (Bruckmann's  
 illustrierte Reiseführer, No. 7-7a) Mün-  
 chen (A. Bruckmann), [o. J.], (67).  
 19 cm. [01 *dh* 53 *dh*. 2219

**Giraud, v. Lacroix, A.**

**Glangeaud, Ph.** Les volcans de Gra-  
 venoire et de Beaumont. Rev. Auvergne,  
 Clermont-Ferrand, **18**, 1901, (349-358,  
 av. fig.). [01 *df* 12 *df* 23 *df*]. 2220

**Glass, Herm.** Gegen die Thalsperren  
 als Quelle der Trinkwasser-Versorgung  
 der Städte. 2 Vorträge. GesundheitsIng.,  
 München, **24**, 1901, (207-212, 223-227,  
 245-249). [50 Q 1881]. 2221

**Globetrott.** An 19. Jahrhunderts  
 Neige in Japan, China und Java. Bd  
 1. 2. Braunschweig (G. Westermann),  
 1902, (XI+364, mit 1 Taf.; VI+416).  
 25 cm. Geb. 14,50 M. [01 *eb ec eg*  
 P 5000]. 2222

**Gloyer, E.** Jeypur, das Haupt-Ar-  
 beitsfeld der schleswig-holsteinischen  
 ev.-luth. Missionsgesellschaft zu Breklum  
 auf der Ostküste Vorderindiens. Hrsg.  
 durch E. Wallroth. Breklum (Missions-  
 haus), 1901, (VIII+172, mit Taf.).  
 21 cm. 1 M. [01 *ef* P 5400]. 2223

[**Gnusin, D. D.**] Гнусинъ, Д. Д.  
 О результатахъ измѣренія расходовъ  
 р. Волги у г. Самары. [Sur les résul-  
 tats du mesurage des dépenses du Volga  
 près de Samara]. St. Peterburg, 1901,  
 (1-28, av. 3 tabl.). 23 cm. [01 *db*  
 52 *db*]. 2224

**Götz, Richard.** Karte der Umgegend  
 von Aurich. 1:25,000. Nach den Mess-  
 tischblättern der kgl. Landesaufnahme  
 zusammengestellt und ergänzt. Aurich  
 (D. Friemann), 1901, 66+64 cm. 1 M.  
 [01 *de*]. 2225

**Götz, W.** Handkarte zur „Schul-  
 wandkarte von Bayern und Südwest-  
 deutschland“. Einteilung Bayerns nach  
 seiner Bodengestalt. München (May &  
 Widmayer), [1902], 34×43 cm. 0,20 M.  
 [01 *de* 0050]. 2226

— Schulwandkarte von Bayern  
 und Südwestdeutschland. 1:350,000.  
 München (Mey & Widmayer), [1902].  
 8 Bl. je 68×46 cm. [01 *de* 0050].  
 2227

**Goetzen, A[dolf] Graf von.** Die  
 neuesten Forschungen im Gebiete der  
 Nilquellen. Frankfurt a. M. Jahresber.  
 Ver. Geogr., **64 65**, 1901, (95-97).  
 [01 *ff*]. 2228

**Goltz, Ed. Freiherr von der.** Reise-  
 bilder aus dem griechisch-türkischen  
 Orient. Halle a. S. [E. Strien], [1902],  
 (VII+156). 21 cm. Geb. 4 M. [01 *dl*  
 P 4100]. 2229

**Goodwin, H. B.** Longitude by equal  
 altitudes. Nautical Mag., London, **71**,  
 1902, (116-118). [80]. 2230

**Gore, Colonel St. G. C.** General  
 Report on the operations of the Survey  
 of India administered under the Govern-  
 ment of India during 1900-1901. Cal-  
 cutta, 1902, (1-67, with appendix, 3 pls.  
 and 20 maps). [0020 01 *ef* 70 *ef*].  
 2231

— Mr. Freshfield's paper on  
 the glaciers of Kangchenjunga. Lon-  
 don, Geog. J., **20**, 1902, (235-237).  
 [01 *ef* 70 *ef*]. 2232

**Gormaz**, Francisco Vidal. Depressions and elevations of the southern archipelagos of Chile. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (14-24, with map). [01 hl 13 hl]. 2233

**Gough**, J. A. H. Thames. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (263-265). [01 de 52 de]. 2234

**Gottsche**, C. Ueber die Kohlenvorräte der Kulturstaaten. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (X1-XII). [27 H 55 G 18]. 2235

**Gourret**, Paul. Topographie et flore de l'étang de Berre et de ses dépendances; courants, densité, température, profondeur; distribution et rôle des algues et des naïadacées. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> part.), 1902, (993-1013). [01 df 53 df M 8000 df 7400]. 2236

**Gouvy**, Alexander. Die Grundlagen zur Roheisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [01 db ea 27 db ea G 18 D 0320]. 2237

**Graebner**, [Paul]. Die Heide Norddeutschlands und die sich anschliessenden Formationen in biologischer Betrachtung. Eine Schilderung ihrer Vegetationsverhältnisse, ihrer Existenzbedingungen und ihrer Beziehungen zu den übrigen Formationen, besonders zu Wald und Moor in Mitteleuropa. [Die Vegetation der Erde, V.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XII + 320, mit 1 Karte). 25 cm. [01 de 21 de M 8000 3200 F 1700]. 2238

**Graf**, M., **Loessl**, V., **Zwenger**, Fr. Leitfaden für den geographischen Unterricht an Mittelschulen. Tl 1: Geographische Grundbegriffe. Bayern. Uebersicht über die fünf Erdteile. 3. Aufl. Ausg. für Realschulen. München (R. Oldenbourg), 1902, (VIII + 98, mit Taf.). 22 cm. Kart. 0,85 M. [0050]. 2239

**Graham**, R. B. Cunninghamham. v. Triana, S. Perez.

**Grahn**, E. Die städtische Wasserversorgung im deutschen Reiche, sowie in einigen Nachbarländern. Auf Anregung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern gesammelt und bearb. Bd 2, Heft 2: Die deutschen Staaten ausser Preussen und Bayern. München u. Berlin (R. Oldenbourg),

1902, (XVI + 227-852). 30 cm. [28,50 M. [01 de 50 de Q 1881].

**Grandidier**, A. v. Rabot, Ch. 2240

**Grandidier**, Guillaume. Dans le sud de Madagascar. [Extrait de la Rev. de Madagasc.] Bul. Muséum, Paris, 1902, (174-178, av. carte). [01 fh]. 2241

**Grassmann**. Das Ruhrkohlenbecken unter besonderer Berücksichtigung des Gaskohlenvorkommens. (Vortrag.) Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (833-837, 856-861). [01 de 27 de G 18 H 55 de]. 2242

**Grassmann**, Karl. Verwendung der sphärischen Trigonometrie und der Koordinatengeometrie für den Unterricht in der mathematischen Geographie an höheren Lehranstalten, besonders an Gymnasien. Königsberg Nm. (Druck v. J. G. Striess), 1901, (36, mit Taf.). 25 cm. [69 0050 E 0050 A 0050]. 2243

**Graupe**, B. Stettin, Greifswald, Stralsund und Rügen. Ein Führer für Wanderfreunde und Badegäste. (Kiesslings Reisebücher.) 2. Aufl. Berlin (A. Kiessling), 1902, (61, mit 17 Kart.). 16 cm. 1 M. [01 de]. 2244

——— Stettin und die Ostseebäder auf Wollin und Usedom. Ein Führer für Wanderfreunde und Badegäste. (Kiesslings Reisebücher.) 2. Aufl. Berlin (A. Kiessling), 1902, (52, mit 14 Kart.). 16 cm. 1 M. [01 de]. 2245

**Gravelius**, [Harry]. Einfluss des Waldes auf das Klima. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (27-31). [60 F 1700]. 2246

——— Die Eisverhältnisse des Dniepr. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (103-108). [01 db 52 db F 0910]. 2247

——— Limnologische Uebersichten. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (108-119). [01 d 53 d]. 2248

——— Die jährliche Periode der Regenmenge zu Marburg a. Lahn. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (99-103). [01 de 63 de F 1200]. 2249

——— Die Newa. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (129-142). [01 db 52 db]. 2250

——— Die Hydrographie in den Vereinigten Staaten. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (143-157). [01 gf 50 gf 75 gf]. 2251

**Gravelius**, [Harry]. Die Schlammführung des Tiber. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (157-165). [01 *dh* 52 *dh*]. 2252

——— Siedek's neue Geschwindigkeitsformel. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (165-169). [52 B 2810]. 2253

——— Der Onegafluss. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (318-320). [01 *db* 52 *db*]. 2254

——— Die mittlere Abflussmenge von Flüssen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (369-370). [52 75 B 2810]. 2255

——— Zur Geographie des mittleren Wisconsin. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **5**, 1902, (51-61). [01 *gg* 52 *gg*]. 2256

——— Zur Kenntniss der Seiches des Eriesees. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **5**, 1902, (43-51). [01 *ge* 53 *ge*]. 2257

**Gray**, Frank J. The shore of Demerara and Essequibo, British Guiana. London, Geog. J., **20**, 1902, (408-411, with pl.). [01 *hl* 21 *hl*]. 2258

**Greenwood**, Captain W. Nelson. The life of a wave from its cradle to its grave. Manchester, J. Geog. Soc., **17**, 1901, (774-776, with pl.). [42]. 2259

**Gregory**. Expedition to Lake Eyre. London, Geog. J., **19**, 1902, (607-609). [01 *ig*]. 2260

**Gregory**, [John] W[alter]. The geology of Mount Macedon, Victoria. Proc. Roy. Soc. Vict., Melbourne, **14** (N. Ser.) 1902, (185-217, with pls. xixviii). [01 *ij* 23 *ij*]. 2261

——— Antarctic exploration. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **60**, 190, (209-217). [01 *o*]. 2262

**Gremaud**, A. Le lac de Bret. [Ct. de Vaud]. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (11-12). [01 *di* 53 *di*]. 2263

——— Les mouvements de terrain dans le Ct. de Fribourg. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (17-18). [01 *di* 13 *di*]. 2264

——— Les sondages des Rittes et le puits du Birch. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (39-40). [01 *di* 51 *di*]. 2265

**Grenard**, F. Voyage en Asie centrale de MM. Holderer et Futterer (1897-1899). Géographie, Paris, **5**, 1901, (270-281, av. fig.). [01 *cb*]. 2266  
(1-208)

**Grenfell**, Rev. George. The Upper Congo as a waterway. London, Geog. J., **20**, 1902, (485-498, with map). [01 *fe* 52 *fe*]. 2267

**Greshoff**, M[aurits]. Kuhl [Heinrich, (1797-1821)] en van Hasselt [Johan Coenrad, (1797-1823)], eene episode in het Nederlandsch-Indisch natuuronderzoek. [Kuhl und van Hasselt, eine Episode der niederländisch-indischen Naturforschung]. Album der Natuur, Haarlem, **1903**, (1-22, 60-88). [0010 01 *eg* X 0010 M 0010]. 2268

**Grinnell**, George Bird. v. Burroughs, John.

**Grötsch**, J. C. Bad Ems und seine Umgebung. Nebst Lahn-, Rhein- und Moselführer. Mit amtlichen Taxen, Wegezeichen u. Eisenbahnfahrplan. 10. Aufl. neu bearb. Bad Ems R. Sommer, [1902], (100, mit 1 Karte). 17 cm. 1 M. [01 *dc*]. 2269

**Gross**, L. und **Kneucker**, A. Unsere Reise nach Isterien, Dalmatien, Montenegro, der Hercegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (151-153). [01 *dk* 11 M 8000 7400]. 2270

**Grosse**, Martin. Die beiden Afrika-Forscher Johann Ernst Hebenstreit und Christian Gottlieb Ludwig, ihr Leben und ihre Reise. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., **1901**, 1902, (1-87, mit Taf. u. Karte). [0110 01 *f*]. 2271

**Grosser**. Arrhenius' Betrachtungen über das Erdinnere und den Vulkanismus. Ponn, SitzBer. Ges. Natk., **1901**, naturw. Sektion, (1-13). [0010 12 H 20]. 2272

**Grosser**, Paul. Geologische Betrachtungen auf vulkanischen Inseln. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (729-741). [29 12 H 20]. 2273

**Grossmann**. Die Aenderung der Temperatur von Tag zu Tag an der deutschen Küste in den Jahren 1890 bis 1899. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, 573-583. [01 *dc* 62 *dc* F 0830 1700]. 2274

——— Die Extremtemperaturen in Hamburg in den Jahren 1876 bis 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (463-467). [01 *dc* 62 *dc* F 0830 1700]. 2275



**Grottrian.** Die Zinner Seenkette. Fischereiztg, Nendamm, **4**, 1901, (561-565). [01 *de* 53 *de*]. 2276

**Gruber, Christian.** Die 1896 bis 1900 zur Landeskunde Bayerns erschienene wichtigere Literatur. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-01), 1901, (76-98). [0030 01 *de*]. 2277

**Grünhut** I.[eo]. v. Hintz, Ernst.

**Grund, Alfred.** Die Veränderungen der Topographie im Wiener Walde und Wiener Becken. Geogr. Abh., Leipzig, **8**, 1901, (1-240). [01 *dk*]. 2278

Neue Eiszeitspuren aus Bosnien und der Herzegowina. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (149-150). [01 *dk* 31 *dk* H 15]. 2279

**Gruppe, Oskar.** Die geologischen Verhältnisse des Elfas, des Homburgwaldes, des Voglers und ihres südlichen Vorlandes. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (41, mit Taf.). 24 cm. [01 *de* 27 *de* 21 *de* H 35 *de* K 0231 *de*]. 2280

**Gruss, Karl.** Beiträge zur Kenntnis der Gesteine des Kaiserstuhlgebirges. Tephritische Strom- und Ganggesteine. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (83-144, mit 1 Taf.). [01 *de* 27 *de* G 82 87 D 6500]. 2281

**Gsell Fels, [Th.].** Bayerisches Hochland mit Salzburg und angrenzendem Tirol. Neu bearb. u. mit Unterstützung der Verschönerungs-Vereine vollst. revidiert. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 65-68.) München (A. Bruckmann), 1902, (IX + XVI + 283, mit 42 Taf. u. 2 Kart.). 17 cm. 2,50 M. [01 *de*]. 2282

Graz und seine Umgebung Vollst. revid. v. Josef Stradner. 5. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, Nr 43.) München (A. Bruckmann), 1902, (64, mit Karte). 19 cm. [01 *dk*]. 2283

Hundert Ausflüge von München. Neu bearb. u. mit Unterstützung der Verschönerungs-Vereine vollst. revidiert. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 50-52.) [Aus: Gsell Fels, Bayerisches Hochland etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (I-XVI, 65-283, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,50 M. [01 *de*]. 2284

München und Umgebung. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer.

No. 60-62). München (A. Bruckmann), 1902, (XVI + 75 + 56, mit Taf. u. Karten). 17 cm. 1,50 M. [01 *de*]. 2285

**Gsell Fels, [Th.].** Riviera, Südfrankreich, Corsica, Algerien und Tunis. 5. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Institut), 1902, (XII + 416, mit 24 Karten und 30 Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M. [01 *df* *fa*]. 2286

Tirol, nördlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 70-73a.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (301-475, I-VIII, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 2 M. [01 *dk*]. 2287

Tirol, südwestlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 71-74.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (121-299, I-VII, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 2 M. [01 *dk*]. 2288

Tirol, südöstlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 72a-b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (I-V, 477-632, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [01 *dk*]. 2289

Tirol, Vorarlberg, Algäu und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 *dk* *de* *dh* 23 *dk*]. 2290

Unteritalien und Sizilien. 4. Aufl. (Meyers Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 380, mit 15 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 7 M. [01 *dk*]. 2291

Vorarlberg und Algäu. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69a u. b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (120 + IV, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [01 *dk* *de*]. 2292

**Gstirner, Adolf.** Die Julischen Alpen. Westlicher Teil (Raibler Berge). (Forts. zu Jg 1900.) Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (319-356, mit Taf.). [01 *dk* 23 *dk*]. 2293



**Guénot, S.** Le Sahara. Toulouse, Bul. soc. géog., **21**, 1902, (178-184). [01 *fr.*] 2294

**Günther, Siegmund.** Akustisch-geographische Probleme. Gaea, Leipzig, **37**, 1901, (394-406), **38**, 1902, (101-111, 151-167). [Ersatz für Bd I, Nr 9024.] [10 H 25 F 0400 C 9200]. 2295

——— Astronomische Geographie. (Sammlung Götschen, 92.) Leipzig, (G. J. Götschen), 1902, (170). 16 cm. Geb. 0,80 M. [69 E 5000 0100]. 2296

——— Der Bergsturz von Goldau. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900/01), 1901, (XLIX-L). [01 *di* 13 *di* 23 *di*]. 2297

——— Die atmosphärische Physik bei Leopold v. Buch. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (171-205). [0010 F 0010 M 3800]. 2298

——— Der Innsbrucker Mathematiker und Geophysiker Franz Zallinger (1743-1828). Bibl. math., Leipzig, (3. Folge), **3**, 1902, (208-225). [0010]. 2299

——— F. S. Zallinger als Hydrologe. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **5**, 1902, (38-42). [0010]. 2300

——— Glaziale Denudationsgebilde im mittleren Eisackthale. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32** (1902), 1903, (459-486). [01 *dk* 27 *dk* H 28 15]. 2301

——— Physische Geographie. 2. Aufl. (Sammlung Götschen 26.) Leipzig (G. J. Götschen), 1901, (148). 15 cm. Geb. 0,80 M. [0030 F 0030]. 2302

——— Ueber gewisse hydrologisch-topographische Grundbegriffe. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (17-38). [70 26 52]. 2303

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 *de* *dk* 23 *de* *dk* H 98 *de* *dk*]. 2304

**Guichard, J.** La question de l'eau potable devant les municipalités. Paris, Encyclopédie aide-mémoire, 293-B, 1902, (1-190); Paris (Gauthier-Villars), 1902, 1920, 18 cm. [51 R 2520 Q 1884]. 2305

**Gundelfinger, S[igmund].** Historisches und Kritisches zur Berechnung von  $\log \frac{1+x}{1-x}$  bei gegebenem  $\log x$ . Astr. Nachr., Kiel, **160**, 1902, (293-296). [86 A 00,00 E 1000]. 2306

**Gustawicz, Bronisław.** Przyczynę do historyi globusu ziemskiego i niebieskiego od najdawniejszych czasów po koniec wieku XV. [Contribution à l'histoire des globes terrestres et célestes depuis les temps les plus reculés jusqu'à la fin du XV siècle]. Sprawozdanie Dyrekcji III Gimnazjum, Kraków, 1902, 1-49. [84 0010]. 2307

**Gutbier, Hermann.** Der Hainich. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2]. Leipzig, 1902, (466-470). [01 *de*]. 2308

**Guthe, Hermann.** Otto Kersten. Leipzig, Zs. D. Palästinaver., **24**, 1901, (172-177), [0010 01 *ei*]. 2309

**Guyou, E.** Sur l'application de la division décimale du quart de cercle à la pratique de la navigation. Ann. Bur. longit., Paris, 1902, (C<sub>1</sub>-C<sub>15</sub>). [90]. 2310

**Haack, H.** Die Schulgeographie auf dem 13. deutschen Geographentage zu Breslau. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (81-87). [0050]. 2311

——— Ein neuer Himmelsglobus und das Uranotrop. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (177-179). [69 E 0050]. 2312

——— Neuere geographische Anschauungsbilder. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (98-100). [0050] 2313

——— Zur neuen, neunten Lieferungs Ausgabe von „St. eilers Hand-Atlas“. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (145-147, 165-166, 179-180). [65]. 2314

**Haag, von.** Unsere Binnengewässer. Allg. Fischereiztg., München, **27**, 1902, (280-281). [01 *de* 50 *de*]. 2315

**Haas, Hippolyt.** Anschauungsbilder für den Unterricht in der Geologie und physischen Geographie. Gezeichnet v. Julius Fürst. Kiel u. Leipzig (Lipsius u. Fischer), 1901, 30 Taf., 54 70 cm. In Umschlag 16 M. [0050 H 0050]. 2316

**Hackel, Alfred.** Die Besiedelungsverhältnisse des oberösterreichischen Mühlviertels in ihrer Abhängigkeit von natürlichen und geschichtlichen Bedingungen. Forsch. D. Landeskr., Stuttgart, **14**, 1902, (1-77, mit 2 Kart.). [01 *dh* P 4100]. 2317

**Hackmann, W.** Beschreibung der Rheinprovinz in Skizzen und Bildern. Für den Schulgebrauch hrsg. 2 Aufl. Essen (G. D. Baedeker), 1903, (154). 22 cm. 1.80 M. [01 *de* 0050]. 2318

**Haeckel, Ernst.** Indische Reisebriefe. 4. Aufl. Berlin (Gebr. Paetel), 1903, (XVI + 415, mit 1 Port., 20 Taf. u. 1 Karte). 24 cm. 16 M. [01 *cf* P 5400]. 2319

————— Korsika. Jena. Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900/1901 [1901], (89-90). [01 *df*]. 2320

**Häpke, L.** Die Erdölwerke und Tiefbohrungen in der Lüneburger Heide. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (232-234). [01 *de* 27 *de* G 18]. 2321

**Hafferl.** Zu dem Artikel: „Abstecken von Kreisbögen aus dem Tangentenschnittpunkt“ in Nr 5 vom 1. März 1901. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (384-385). [70]. 2322

**Hagemeyer.** Eine Wanderung am Nordhange des Kniebis. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (165-168). [01 *de*]. 2323

**Hagens.** v. Danckwerts, Justus.

**Hahn.** Zur Geschichte und Entwicklung der Segelanweisungen und Seekarten. Hansa, Hamburg, **39**, 1902, (424-425, 436-438). [90 84]. 2324

**Hahn, R.** Die Sable-Insel. Eine Wanderdüne inmitten des Atlantischen Oceans. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (150-151). [01 *la* 25 *la*]. 2325

**Haizmann, Wilhelm.** Der weisse Jura  $\gamma$  und  $\delta$  in Schwaben. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (473-561, mit 2 Taf.). [01 *de* 27 *de* H 70 *de* K 70.0231 *de*]. 2326

**Halbfass, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntnis der Pommerschen Seen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. **136**, 1901, (VI + 131, mit 7 Taf.). 10 M. [01 *de* 53 *de* F 0910 M 9000 *de*]. 2327

**Halbfass, Wilhelm.** Die Binnenseen und der Mensch. Eine kulturgeographische Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (266-285). [53 P 4000]. 2328

————— Ergebnisse seiner Seenforschung in Pommern. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (232-240). [01 *de* 53 *de*]. 2329

————— Stehende Seespiegel-schwankungen [Seiches] im Madüsee in Pommern. Zs. Gewässerk., Leipzig, **5**, 1902, (15-38, mit Taf.). [01 *de* 53 *de* B 2810]. 2330

————— Ueber den gegenwärtigen Stand der Seenforschung. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (XXXII-XXXIII). [53]. 2331

————— Ueber einige Einsturzbecken im nordwestlichen Thüringen und in der Vorderrhön. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (7-12). [01 *de* 53 *de*]. 2332

**Hall, William.** Longitude by equal altitudes near noon at sea. Nautical Mag., London, **71**, 1902, (11-15). [80]. 2333

**Haller, H.** Schichtensucher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (373-379). [87]. 2334

**Hallock, W[illiam].** Magnetic deflection of long steel wire plumb lines. Terr. Mag., Washington, D.C., **7**, 1902, (141-142). [10 F 3000]. 2335

**Halm.** Ueber die Beziehungen des Erdmagnetismus zu seismischen Vorgängen und ihre Bedeutung für die messende und theoretische Astronomie. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (15-17). [13 H 25 F 3070 E 5100]. 2336

**Hammarström, R.** Några iakttagelser öfver vattendelaren vester om Kyrö-elf. [Einige Beobachtungen über die Wasserscheide westlich von Kyrö-elf]. Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (151-160). [01 *db* 20 *db*]. 2337

**Hammer, E[rnst].** Die Fortschritte der Kartenprojektionslehre, der Kartenzeichnung und der Kartenmessung. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (3-62). [83 84]. 2338

————— Die geodätische Diplompriifung an der kgl. technischen Hochschule in Stuttgart. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (439-444). [70]. 2339

**Hammer, E[rnst].** Eine Methode der Höhenmessung für Gebädepunkte. (Erweiterte Anwendung des „Distanzstabs“.) Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, 309-314. [81]. 2340

——— Flüchtige Eisenbahnvorarbeiten in den Tropen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (362-365). [70]. 2341

——— Reinhold's Bericht vom Feldmessen und Markscheiden. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (621-629). [70 0010 A 0010]. 2342

——— Neue Meridianbogenmessungen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (379-383). [70 E 5050]. 2343

——— Zur barometrischen Höhenmessung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (201-203). [81]. 2344

——— Zur Kreisbogenabsteckung. Zs. Landmesserver., Cassel, **21**, 1901, (219-224); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (187-188, 487-488). [70 A 6830]. 2345

**Handtke, F.** Reise-Karte von Deutschland, der Schweiz, den Niederlanden und Belgien nebst Teilen der angrenzenden Länder. 1:1,500,000. Zum Reisegebrauch eingerichtet. 47. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 78 x 108 cm. 2,50 M. [01 d]. 2346

——— Special-Karte von Tirol und Salzburg. 1:600,000. 9. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), [1902]. 70 x 80 cm. 1,50 M. [01 dk]. 2347

**H[ann], J[ulius].** Joseph Luksch. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (570-571). [0010]. 2348

**Hansen, A.** Windänderung in Lee der Kapverden. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (474). [01 lb 64 lb F 1400]. 2349

**Hansen, R.** Zur Betonung deutscher Ortsnamen. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (48-49). [0070]. 2350

**Harboe, E. G.** Das Erdbeben von Agram am 9. November 1880. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (237-238). [01 dk 13 dk H 25]. 2351

——— Erdbeben - Herdlinien. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (206-236). [13 H 25]. 2352

**Hardy, A. D.** Some Notes on Nigeria. Vict. Nat., Melbourne, **19**, 1902, (116-118). [01 fd]. 2353

**Hardy, Marcel.** A note upon the methods of botanical geography. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (406-413). [20]. 2354

——— Botanical Geography and the biological utilisation of the soil. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (225-236). [27]. 2355

——— Humus as a geographical agency. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **19**, 1903, (20-27). [27]. 2356

**Harker, Alfred.** Ice-erosion in the Cuillin Hills, Skye. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40**, 1901, (221-252 with map. [01 de 31 de 21 de]). 2357

**Harkness, William.** Terrestrial refraction and the trigonometrical measurement of heights. Astr. J. Boston, Mass., **22**, 1902, (175-182). [81 F 0400]. 2358

**Harms, H.** Erdkunde in entwickelnder, anschaulicher Darstellung. I. Vaterländische Erdkunde. 5. verm. Aufl. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), 1902, (XVI + 440). 24 cm. Geb. 5 M. [01 de 0050]. 2359

——— Schulwandkarte von Deutschland in plastischer Terrainmanier mit Höhenfarbung und in Uebereinstimmung mit der vaterländischen Erdkunde und dem neuen Schulatlas desselben Verfassers. 1:770,000. 2. Aufl. Physikal. u. polit. Ausg. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), [1901]. 216 x 202 cm. Je 18 M. Auf Leinwand mit Stäben 27 M. [01 de 0050]. 2360

——— Volksschul-Atlas. Kleine Ausg. des neuen Schulatlas. In Uebereinstimmung mit d. übrigen geograph. Werken desselben Verf. Mit Anhang: Geographischer Bilderatlas zu H. Harms Schulatlas. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), 1902, (20 + 28). 31 cm. Kart. 1,25 M., ohne d. Anhang 0,90 M. [0050]. 2361

**Hartert, Ernst.** Aus den Wanderjahren eines Naturforschers. Reisen und Forschungen in Afrika, Asien und Amerika, nebst daran anknüpfenden, meist ornithologischen Studien. Berlin (R. Friedländer u. S. in Komm.), 1901-1902, (XV + 329, mit 13 Taf.). 29 cm. Geb. 25 M. [01 a N 5831 M 8000]. 2362

**HARTLAUB**, Gustav. *Dr. med.* D. Geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (38-42). [0010]. 2363

**Hartmann**, R. Beitrag zur Wirbelbewegung. Diss. Braunschweig (Druck v. Geb. Knauer, Frankfurt a. M.), 1902, (33). 22 cm. [52 B 2810 2450]. 2364

**Hartwig**, E. v. Vogel v. Falckenstein.

**Hartz**, N. Die Schiffsreise der dänischen Expedition nach Ost-Grönland im Jahre 1900. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (482-485). [01 kb]. 2365

——— Beretning om Skibsexpeditioner til Grönlands Östkyst for Tidsrummet fra d. 18 Juli til d. 12 September 1900 [Report of the naval expedition to the east coast of Greenland during the period July 18th-September 12th in the year 1900]. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (153-181). [01 kb 70 kb]. 2366

——— Den östgrönlandske Expedition. Skibsexpeditioner fra Kap Dalton til Kong Oskars Fjord. [The East Greenland Expedition. The naval expedition from Cape Dalton to Kong Oscars Fjord]. Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (133-143). [01 kb 70 kb]. 2367

**Harzen-Müller**, A. N. Büsum und sein Wattenmeer. Heimat. Kiel, **12**, 1902, (125-131, 149-151). [01 de]. 2368

**Hasenfratz**. v. Arnaud, A.

**Hassert**, Kurt. Die Polarforschung. Geschichte der Entdeckungsreisen zum Nord- u. Südpol von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart. (Aus Natur u. Geisteswelt, Bd 38). Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (IV + 156, mit 2 Taf.). Geb. 1,25 M. [01 k o]. 2369

——— Friedrich Ratzel. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (161-163). [0010 L 0010]. 2370

**Hatt**. Observations relatives au tableau des constantes harmoniques d'un certain nombre de ports, calculées par le service des marées. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1337-1339). [41 95 E 1750]. 2371

**Haug**, Emile. Sources. Grande encyclopédie. Paris, **29**, 1901, (336-337). [51]. 2372

**Haupt**, August. Soden am Taunus. Ein Rathgeber und Führer während des Kurgebrauches. 3. verm. u. verb. Aufl. Würzburg (A. Stuber), 1902, (VI + 152, mit Karten und Ansichten). 17 cm. 2 M. [01 de Q 9110]. 2373

**Haus-Kantschieder**, T. v. Ehrmann. C.

**Haussmann**, [Karl]. Beiträge zur Theorie des Stahlmessbandes. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **4**, 1902, (6-24, mit 1 Taf.). [87 B 0120]. 2374

——— Zur Theorie des Theodolits. Einfluss der Excentricität der Alhidade auf die Ablesung am Limbus. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (1-2). [87 E 3050]. 2375

**Havinga**, E. Onze sterrenhemel en het nemen van nachtelijke observaties. [Der gestirnte Himmel und das Anstellen von nächtlichen Beobachtungen]. Amsterdam (Stemler's boekhandel), 1902, (102, mit 2 Taf.). 21 cm. [90 E 7000]. 2376

**Hawickhorst**, Heinrich. Ueber die Geographie bei Andrea de'Magnabotti. Diss. Halle a. S. (Druck v. J. Junge in Erlangen), 1901, (37). 24 cm. [0010]. 2377

**Haworth**, Erasmus. Report upon gold and silver, lead and zinc, coal, oil, gas, clay products, gypsum, hydraulic and Portland cements, building stone, and salt. Lawrence, Univ. Kan. Bull. Min. Res., **1900-1901**, 1902, (1-78, with pl.). 25.4 cm. [01 gi 27 gi G 18 0020]. 2378

**Hayford**, John F. v. Webb, Walter Loring.

**Heawood**, Edward. Africa. Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (125-138, with sketch-maps). [01 f]. 2379

——— Geographical Literature of the Month. London, Geog. J., **17**, 1901, (83-99, 205-219, 317-328, 442-457, 542-566, 670-683); **18**, 1901, (101-115, 224-243, 319-345, 453-461, 545-556, 630-650). [0030]. 2380

——— Geographical Literature of the Month. London, Geog. J., **19**, 1902, (103-112, 226-243, 390-410, 521-534, 648-663, 765-784); **20**, 1902, (119-132, 237-252, 349-366, 464-473, 550-565, 665-675). [0030]. 2381



**Heawood**, Edward. The Congo River. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **27**, 1902, (198-200). [01 *fc* 52 *fc*]. 2382

———. [The] Niger. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (236-238). [01 *fc* *fd* 52 *fc* *fd*]. 2383

———. Victoria Nyanza. *Encycl. Brit. Suppl.*, **33**, 1902, (689-690). [01 *ff* 53 *ff*]. 2384

**Hearn**, Captain G. R. Railway surveying on the Pipli Ghat. London, *Proc. Inst. Civ. Engin.*, **148**, 1902, (263-275, with plans). [01 *ef*]. 2385

**Heath**, Thomas. Observations of the Edinburgh Rock Thermometers. Edinburgh, *Trans. R. Soc.*, **40**, (Part 1); 1901 (Vol. not yet completed), (157-186, with four pl.). [10]. 2386

**Heberle**. Die Oberamtsstadt Horb und Umgebung. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (102-110). [01 *de*]. 2387

**Hecker**, Al. Durch den St. Gotthard, die Riviera und Südfrankreich bis in's „Herz von Spanien“. Regensburg (G. J. Manz A.-G.), 1903, (XV+638, mit 5 Taf.). 25 cm. 10 M. [01 *d*]. 2388

**Hedin**, Sven. Neue Briefe. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (146-148). [01 *eb*]. 2389

———. Summary of the results of Dr. Sven Hedin's latest journey in Central Asia (1899-1902). London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (307-315, with sketch-map and pl.). [01 *eb*]. 2390

**Heer**, J. C. Die Schweiz. 2. Aufl. (Land u. Leute. Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. V.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (196, mit Taf.). 26 cm. Kart. 4 M. [01 *di* P 4100]. 2391

**Heeres**, J[an] E[rnst]. Rumphius' levensloop, naar de mededeelingen van P. A. Leupe. [Rumphius' Lebenslauf nach Mitteilungen von P. A. Leupe]. Rumphius-Gedenkboek, Haarlem [Kolonial Museum], 1902, (1-16). 38 cm. [0010 M 0010 N 0010]. 2392

**Heese**, Bernhard. Wassersnöte im anhaltischen Elb- und Muldthale. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (139-141, 150-155). [01 *de* 52 *de*]. 2393

**Hegemann**, E[rnst]. Übungsbuch für die Anwendung der Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate auf die praktische

Geometrie. 2. verb. u. erw. Aufl. Berlin (P. Parey), 1902, (VI+169). 22 cm. Geb. 5 M. [70 A 1630]. 2394

**Hegemann**, Fr. Der Dampferweg durch das Gebiet des Südostpassates auf dem Wege von Europa nach dem Kap der guten Hoffnung. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (78-80). [01 *l* 75 *l* F 1410]. 2395

———. Ein Orkan bei den Kap Verden vom 17. bis zum 19. September 1897. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (212-217). [01 *lb* 64 *lb* F 1550]. 2396

**Heil**, J. Eine Abart des Rückwärtseinschneidens. *Zs. Vermessgsw.*, Stuttgart, **30**, 1901, (647-650). [70 A 6830]. 2397

**Heilprin**, Angelo. Mont Pelée in its might. *Fortnightly Review*, London, **72**, 1902, (469-479). [01 *hc* 12 *hc*]. 2398

———. The shrinkage of Lake Nicaragua. A question of permanency of the proposed Nicaragua canal. Philadelphia, Pa., *Bull. Geog. Soc.*, **3**, 1901, (1-12). [01 *hb* 53 *hb*]. 2399

———. The water supply of Lake Nicaragua. A reply to the criticisms by the hydrographer of the Nicaragua Canal Commission. Philadelphia, Pa., *Bull. Geog. Soc.*, **3**, 1901, (13-20). [01 *hb* 53 *hb*]. 2400

**Heiney**, W[illiam] M. River bends and bluffs [Indiana]. Indianapolis, Ind., *Proc. Acad. Sci.*, **1900**, 1901, (197-200). [52]. 2401

**Heinz**. Ein Schachtloth mit Schwingungsdämpfern. *Mitt. Markscheiderw.*, Freiberg, (N.F.), Heft **4**, 1902, (34-36). [87]. 2402

**Heinze**, H. Physische Geographie nebst einem Anhang über Kartographie für Lehrerbildungsanstalten und andere höhere Schulen. Im Anschlusse an die „Mathematische Geographie“ von Lorch-Eggert hrsg. Leipzig (Dürr), 1902, (127). 23 cm. Geb. 2 M. [0030 0050 84]. 2403

[Helfer, A. A.]. Гельферъ, А. А. Овраги и борьба съ ними. [Les ravins et la manière de les combattre]. St. Petersburg, 1901, (1-69, av. 19 tabl.). 32 cm. [26]. 2404

**Helland-Hansen**, B. v. Sandstrøm, J. W.



**Heller.** Ueber Beurteilung und Gebrauch der Karten. Bayr. IndBl., München, **88**, 1902, (171–174, 180–182, 187–188, mit 1 Taf.). [84]. 2405

**Hellmann, Gustav.** Regenkarte der Provinz Sachsen und der thüringischen Staaten. Mit erläuterndem Text u. Tabellen. In amtlichem Auftrage bearb. Berlin (D. Reimer), 1902, (31, mit 1 Karte). 26 cm. 1,20 M. [01 de 63 de F 1180]. 2406

Regenkarte der Provinzen Schleswig-Holstein und Hannover sowie von Oldenburg, Braunschweig, Hamburg, Bremen u. Lübeck. Mit erläuterndem Text und Tabellen. Berlin (D. Reimer), 1902, (44, mit 1 Kart.). 26 cm. 1,50 M. [01 de 63 de F 1180]. 2407

**Helmert, Friedrich Robert.** Ueber die Reduktion von Lotabweichungen auf ein höher gelegenes Niveau. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (69–73). [70 10 E 5100]. 2408

Ueber die Reduktion der auf der physischen Erdoberfläche beobachteten Schwerbeschleunigungen auf ein gemeinsames Niveau. Berlin, Sitz-Ber. Ak. Wiss., **1902**, (843–855). [10 E 5100 B 0180]. 2409

**Helmke, Fr.** Hilfsbuch beim Unterricht in der Erdbeschreibung. Für die Oberstufe mehrklassiger Volksschulen bearb. H. 1: Die aussereuropäischen Erdteile. 2. Aufl. Minden i. W. (C. Marowsky), [1902], (95). 20 cm. 0,60 M. [0050]. 2410

**Hemsley, W. Botting and Pearson, H. W.** The flora of Tibet or High Asia; being a consolidated account of the various Tibetan botanical collections in the Herbarium of the Royal Gardens, Kew, together with an exposition of what is known of the flora of Tibet. London, J. Linn. Soc. Bot., **35**, 1902, (124–265, with map). [01 eb]. 2411

v. Forbes, F. B.

**Henkel, L.** Die Grenze der Sichtbarkeit des Landes auf dem Meere. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (284–285, mit 1 Karte). [75]. 2412

**Henrich, F.** Theorie der Kohlensäure führenden Quellen, begründet durch Versuche. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (531–557). [51 B 2800]. 2413

**Herbertson, Andrew J.** Geological reports from South Africa. London, Geog. J., **20**, 1902, (630–636). [01 fg]. 2414

On the one-inch Ordnance Survey-Map, with special reference to the Oxford sheet. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (150–166, with maps and pl.). [01 de 84 de]. 2415

**Hergt, C.** Palästina, gezeichnet und dem Sophienstift in Weimar gewidmet. Weimar (Geogr. Inst.), [1902], 4 Bl., je 71 × 57 cm. 7,50 M. [01 ci]. 2416

**Hermann.** Die Kivu-Vulkane. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (259–260). [01 ff 23 ff 12 ff H 20]. 2417

**Hermann, M.** Reisekarte von Mitteleuropa mit Angabe der Bahnstationen und Postverbindungen. 1: 2,800,000. 31. revid. Aufl. Mit Ortsweiser. Glogau (C. Flemming), 1902, (22 S., mit Karte). 19 bzw. 52 × 66 cm. 0,60 M. Karte allein 0,50 M. [01 d]. 2418

**Hermann, Rudolph A.** Die Bevölkerung der Insel Pitcairn als Gegenstand wissenschaftlicher Untersuchung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (225–230, 250–259). [01 nh P 6600 2100 2180]. 2419

**Herrmann, E.** Rückblick auf das Wetter in Deutschland im Jahre 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (179–187). [01 de 60 de F 1840]. 2420

Zu der Abhandlung von Wilhelm Krebs: „Die meteorologischen Ursachen der Hochwasser-Katastrophen in den mitteleuropäischen Gebirgsländern“ in „Aus dem Archiv der deutschen Seewarte“, Jg 23, 1900, No 6. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (469–470). [63 F 1210]. 2421

**Herrmann, J.** Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (313–315, mit 1 Taf.). [01 hi 41 hi 52 hi 22 hi]. 2422

**Hertel, L.** Neue Landeskunde des Herzogtums Sachsen-Meiningen. Heft 2. Orogographie. Hildburghausen, Schr. Ver. meining. Gesch., Heft **37**, 1901, (83–180, mit Taf.). [01 de 23 de]. 2423

**Herzberg.** Die Wasserversorgung einiger Nordseebäder. GesundheitsIng., München, **24**, 1901, (359-364). [50 Q 1881]. 2424

**Hess, Hans.** Elasticität und innere Reibung des Eises. Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **8**, 1902, (405-431). [31 B 3650 3620 H 15]. 2425

— r. Blümcke, A.

**Hettner, Alfred.** Das Deutschthum in Südbrasilien. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (600-626). [01 hk P 8700 4100]. 2426

— Die Deutschen in Süd-Chile. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (686-692). [01 hk P 8700 4100]. 2427

**Heuser, E.** Neuer Pfalz-Führer. Ein Reisehandbuch für die bayerische Pfalz und angrenzende Gebiete links des Rheins. 2., vollst. umgearb. Aufl. mit einem Anhang: Die 30 schönsten Radfahrten durch die Pfalz. Neustadt a. d. H. (L. Witter), 1902, (XV + 483, mit 5 Karten). 16 cm. In Decke 3 M. [01 de]. 2428

**Heuser, F.** Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Entgegnung. Zs. Landmesserver., **22**, 1902, (27-29). [70 0050]. 2429

**Heuvelink, H[endrik] Jan.** r. Sande Bakhuyzen, H[enricus] G[erardus] van de.

**Heyde, von der.** Forstliche Reisebilder aus Japan. Zs. Forstw., Berlin, **34**, 1902, (340-347). [01 ee M 8000]. 2430

— Forstliche Reisebilder aus Nord-Amerika. Zs. Forstw., Berlin, **34**, 1902, (477-482). [01 gf M 8000]. 2431

**Heyder, Wilh.** Das Abstecken von Kreishogenkurven ohne Längenmessung. Forstwiss. Centralbl., Berlin, **24**, 1902, (266-270). [70]. 2432

**Hildebrand, F. P.** Rund um Elbflorenz. Fünfundzwanzig Rundfahrten für Radler. Dresden (G. A. Kaufmann), [1902], (XV + 68, mit 1 Karte). 16 cm. Geb. 1,25 M. [01 de]. 2433

**Hilderscheid, Heinrich.** Die Niederschlagsverhältnisse Palastinas in alter und neuer Zeit. Tl 2. Diss. Münster. Leipzig (Druck v. Breitkopf & Härtel), 1901, (31). 21 cm. [01 ei 63 ei F 1180]. 2434

**Hill, A. W.** r. Bisiker, W.

**Hill, Rev. E.** The permanance of river valleys. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (70-72). [26]. 2435

**Hill, Robert T.** Geographic and geologic features of Maryland. Engin. Min. J., New York, N.Y., **72**, 1901, (561-564). [01 gh H 10]. 2346

**Hindorf, Richard.** Der landwirthschaftliche Werth und die Besiedelungsfähigkeit Deutsch-Südwestafrikas. 3. unveränd. Aufl. Berlin (E. S. Mittler u. S.), 1902, (88). 32 cm. 2 M. [01 fg 60 fg]. 2437

**Hintz, Ernst und Grünhut, L[eo].** Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung des Rhenser Sprudels zu Rhens bei Coblenz am Rhein. Wiesbaden (C. W. Kreidel), 1902, (38). 23 cm. 1,20 M. [01 de 51 de Q 1881 9110 D 6500]. 2438

**Hinxman, L. W. and Wilson, J. S.** Grant. The Geology of Lower Strathspay. (Explanation of Sheet 85). With Petrological Chapter and Notes by J. S. Flett. Mem. Geol. Surv. Scot., London, (Stanford), **85**, 1902, (vi + 92, with pl.). 26 cm. [01 de]. 2439

**Hirschmann, Leonh. und Zahn, Georg.** Grundzüge der Erdbeschreibung. Abt. 1: Hilfsbüchlein zum Unterrichte in der Geographie von Deutschland . . . 80. Aufl. Abt. 2: Hilfsbüchl. z. Unterr. i. d. Geogr. v. Europa u. den übrigen Erdteilen . . . 34. Aufl. Für die Hand der Schüler bearb. München (R. Oldenbourg), [1902], (35 u. 82, mit je 2 Kart.). 19 cm. Zus. 0,75 M. [0050]. 2440

**Hirth, Siegfried.** Neuer Schlüssel zur Hochgebirgs-Ansicht vom Münchner Petersturm. München (M. Kellerer in Komm.), 1902. Karte (11 × 232 cm) mit 4 S. Text (11 × 17 cm). 0,40 M. [01 de 23 de]. 2441

**Hjort, Johan.** Fiskeri og hvalfangst i det nordlige Norge. [Fisheries and whale-catching in Northern Norway.] Bergen, 1902, (8 + 251, with fig.). 24 cm. [01 kv]. 2442

**Hobbs, W[illiam] H[erbert].** Connecticut rivers. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **14**, 1901, (1011-1012). [01 gg 52 gg H 10]. 2443

**Hochstetter**, Gustav. Führer durch Reutlingen und Umgebung. 2. [Umschl.] Aufl. Reutlingen (C. F. Palm, 1901, (100, mit Karten). 16 cm. 0,80 M. [01 *de*]. 2444

**Hoderlein**, Anton. Anleitung zum Krokieren und Kartenlesen. Mit einer Zeichenschule. 3. verb. Aufl. Würzburg (E. Bauer), 1902, (64, mit 26 Taf.). 19 cm. Kart. 1,80 M. [84]. 2445

**Hoerber**, Fr[anz]. Bad Homburg und sein Heilapparat. Dem neuesten Standpunkt entsprechend dargestellt. 3. verb. Aufl. Homburg (F. Schick), 1901, (VIII + 74, mit Taf.). 19 cm. 1,20 M. [01 *de* Q 9110]. 2446

**Hoech**, Th. Die Eisverhältnisse der Häfen in Geestemünde. Centralbl. Bauverw., Berlin, 22, 1902, (534-535). [31]. 2447

**Höfner**, [Franz]. Bericht über den VII. internationalen Geographencongress in Berlin. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., 64 65, 1901, (109-123). [0020]. 2448

——— Die Entstehung des Föhns. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., 64-65, 1901, (145-150). [64 F 1400]. 2449

**Högbom**, [A.-G.]. Sur la tectonique et l'orographie de la Scandinavie. Ann. géog., Paris, 11, 1902, (117-133, av. fig. et cartes. [01 *da* 21 *da* 23 *da* H 28]. 2450

**Hoehnerl**, Franz Xaver. Johann Jacob Scheuchzer, der Begründer der physischen Geographie des Hochgebirges. Münchener geogr. Stud., Stück 10, 1901, (VIII + 108). [0010 21]. 2451

**Hoernecke**, F[riedrich]. Die Lagerungsverhältnisse des Carbons und Zechsteins an der ibbenbärener Bergplatte. Diss. Giessen. Halle a. S. (Druck des Waisenhauses), 1901, (31, mit 3 Taf.). 29 cm. [01 *de* 23 *de* 27 *de* H 55 *de*]. 2452

**Hoernes**, Rudolf. Die vulkanischen Ausbrüche auf den Kleinen Antillen. Graz. Mitt. Natw. Ver. Steierm., 39, 1902, 1903, (LXXXI-XCII). [01 *he* 12 *he* H 26]. 2453

——— Erdbeben in Steiermark vom Jahre 1750 bis 1870. Graz. Mitt. Natw. Ver. Steierm., 39, 1902, 1903, (157-296). [01 *dk* 13 *dk*]. 2454

**Hofacker**, A. Neuer illustrierter Führer durch Düsseldorf und Umgebung. 12. Aufl. Mit Anhang. Düsseldorf (H. Michels' Nachfl.), 1902, (62 + 13, mit plan). 17 cm. 1 M. [01 *de*]. 2455

**Hoff**, J[akob] H[einrich] van't und **Bruni**, G. Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der oceanischen Salzablagerungen, insbesondere des Stassfurter Salzlagere. XXVII. Die künstliche Darstellung von Pinnoit. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., 1902, (805-807). [27 D 7150 H 28 G 18 16]. 2456

**Hoffmann**, Hans. Harzwanderungen. Dem Prachtband „Der Harz“ entnommen und ergänzt. Leipzig (C. F. Amelang), 1902, (IV + 389). 18 cm. Geb. 3 M. [01 *de* 23 *de*]. 2457

**Hoffmann**, J. F. Zur Theorie der Steinkohlenbildung. Zs. angew. Chem., Berlin, 15, 1902, (821-831). [27 G 18 D 0210 C 7200 H 28]. 2458

**Hogarth**, D. G. The Nearer East. London (Heinemann), 1902, (XVI + 296, with maps and diagr.). 24½ cm. [01 *de*]. 2459

**Hohmann**, Ludwig. Methodik des erdkundlichen Unterrichts in zeitgemäßer Gestaltung. (Hilfsbücher für den erdkundlichen Unterricht für die Hand des Lehrers, III.) Leipzig (G. Lang), 1901, (VII + 138). 21 cm. 1,50 M. [0050]. 2460

**Holdich**, Sir T[homas] H[ungerford]. Afghanistan. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, (114-122, with sketch-map). [01 *eh*]. 2461

——— Arabia. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, (512-519, with sketch-map). [01 *ei*]. 2462

——— Asia. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, (706-717, with sketch-map). [01 *e*]. 2463

——— Baluchistan. Encycl. Brit. Suppl., London, 26, 1902, (100-104, with map). [01 *eh*]. 2464

——— Geographical Surveying. Encycl. Brit. Suppl., London, 33, 1902, (93-96). [70]. 2465

——— Himalaya. Encycl. Brit. Suppl., London, 29, 1902, (271-275). [01 *ef*]. 2466

**Holdich**, Sir Thomas] H[ungerford]. Hindu-Kush. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (275-276). [01 *eh* 23 *eh*]. 2467

——— Some geographical problems. London, Geog. J., **20**, 1902, (411-427). [0040]. 2468

——— The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, 335-336. [01 *ebef* 52 *eb ef*]. 2469

——— The Indus. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (475-477). [01 *ef* 52 *ef*]. 2470

——— [The] Oxus. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (397-399). [01 *ea* 52 *ea*]. 2471

——— [The] Pamirs. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (452-454). [01 *ea eb*]. 2472

——— and **Rockhill**, Hon. W. W. Tibet. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (321-328). [01 *eb*]. 2473

**Holl**, C. Erdbeschreibung in zwei Lehrstufen. 14. Aufl., 6. der Neubearbeitung. Hrsg. von Karl Holl und Friedrich Kessler. Stuttgart (J. B. Metzler), 1902, (VIII + 260). 22 cm. 1,60 M. [0050]. 2474

**Holland**, T. H. On the constitution, origin, and dehydration of Laterite. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (59-69). [27]. 2475

**Holmsen**, Andreas. Isforholdene ved de norske indsjøer. [The ice on Norwegian lakes.] Kristiania, Skr. Vid. selsk. I, **4**, 1901, 1902, (262, with 12 pl.); rés. fr., (9). [01 *da* 53 *da*]. 2476

**Holtzauer**, Richard. Das Thalgebiet der Freiburger Mulde. Geologische Wanderskizzen und Landschaftsbilder. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leisnig. Ostern 1901.) Leisnig (Druck v. H. Ulrich), 1901, (X + 124). 21 cm. [01 *de* 52 *de* 26 *de* H 35 *de*]. 2477

**Holz**, N[ik.]. Festrede zur Begehung des zweihundertjährigen Bestehens des Königreiches Preussen und zur Vorfeier des 42. Geburtstages Sr. Majestät des Kaisers [betr. Norwegen]. Aachen (Druck v. La Ruelle), [1901], 22, mit 39 Taf., 24 cm. [01 *da*]. 2478

**Holz Müller**, [Gust]. Das Schachtproblem. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (817-818). [10]. 2479

**Horn**, A. von. Regulirung der Unterelbe von Hamburg bis Nienstedten. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (338-341, 351-354, 357-359). [01 *de* 52 *de*]. 2480

**Horn**, Walther. Briefe eines reisenden Entomologen. D. ent. Zs., Berlin, **1902**, (231-239). [01 *hh* N 4831]. 2481

——— Briefe eines reisenden Entomologen, II. D. ent. Zs., Berlin, **1902**, (369-396). [01 *h* N 4831]. 2482

**Horstmann**, A. Heimatkunde für die Rheinprovinz. 4. umgearb. u. verm. Aufl. Elberfeld (Baedeker), 1902, (116), 20 cm. Kart. 0,60 M. [01 *de* 0050]. 2483

**Horten**, A. Der Zinkerzbergbau bei Joplin, Missouri und seine wirthschaftliche Bedeutung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (400-414, mit 1 Taf.). [01 *gi* 27 *gi* G 18 D 0880]. 2484

**Hosmer**, G. L. A short method of finding time by equal altitudes of two stars. Boston, Mass., Soc. Arts Tech. Q., **15**, 1902, (81-85). [90]. 2485

**Hossfeld**, Carl. Höhenschichtenkarte vom Elsterthal. Nördlicher Th. 1: 100,000. Eisenach (H. Kahle), [1902], 53 + 43 cm. 1 M. [01 *de*]. 2486

**Hotop**, Ernst und **Wiesenthal**, H[einri]ch. Deutschlands Braunkohle, ihre Gewinnung, Verwertung und wirtschaftliche Bedeutung, mit besonderer Berücksichtigung der in der Praxis bewährten Verbrennungs- und Vergasungs-Einrichtungen. Berlin (A. Seidel [vielm. Seydel] in Komm.), 1902, 67. 24 cm. 2 M. [27 G 18]. 2487

**Houtum-Schindler**, Gen. A. Persia. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (614-630). [01 *eh*]. 2488

**Hovey**, Edmund Otis. Martinique and St. Vincent; a preliminary report upon the eruptions of 1902. New York, N.Y., J. Amer. Mus. Nat. Hist., **16**, 1902, (333-372, with 19 pl.). Author's ed., 24 cm. [01 *hc* 12 *hc* H 20]. 2489

**Huber**, J. Aperçu géographique de la région du Bas-Amazone. Globe, Genève, **40**, 1901, (Bull. 49-63). [01 *hh*]. 2490

**Hudleston**, W. H. Creechbarrow in Purbeck. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (241-256, with pl.). [01 *de*]. 2491



**Hübner, Otto.** Geographisch-statistische Tabellen aller Länder der Erde. 51. Ausg. für das Jahr 1902, hrsg. v. Fr. v. Juraschek. Frankfurt a. M. (H. Keller), 1902, (VII + 96). 14 × 20 cm. Kart. 1,50 M. [0030]. 2492

——— Statistische Tafel aller Länder der Erde. 51. Aufl. für 1902, hrsg. v. Fr. von Juraschek. Frankfurt a. M. (H. Keller), 1902. 105 × 62 cm. 0,60 M. [0030]. 2493

**Hugouenq.** v. Lortet.

**Hull, [Edward].** Notes on Prof. Libbey's account of the Jordan Valley and Petra. London, Palestine Exploration Fund, Q. Statement, 1903, (92-93). [01 ei]. 2494

——— The physical history of the Norwegian fjords. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (125-151 with map and pl.). [01 da 26 da] 2495

——— v. Collingwood, W. G.

**Hulot, baron.** v. Rabot, Ch.

**Hume, W. F.** v. Barron, T.

**Hummel, A.** Grundriss der Erdkunde. 5. Aufl., hrsg. v. A. Koch. Leipzig (F. Hirt & S.), 1901, (VI + 201). 23 cm. Geb. 2 M. [0050]. 2496

——— Schul-Atlas zum Unterricht in der Erdkunde für Bürger-(Mittel-)Schulen. . . . Neubearb., verb. u. verm. hrsg. von Wilh. Seytler. 7. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), [o. J.] (42 Kartenseiten nebst Heimatkarte). 33 cm. Geb. 0,85 M. [65 0050]. 2497

**Hunckel, G.** Wanderkarte von Bremen und Umgegend. 1 : 100.000. 3. verb. Aufl. Bremen (J. Morgenbesser), 1902, 78 × 56 cm. 1 M. [01 de]. 2498

**Hunneshagen.** Die herzoglichen Schieferbrüche bei Lehesten. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (139-145). [01 de 27 de G 18]. 2499

**Hunter, Sir Robert.** The reconstruction of Hainault Forest. XIX. Cent., London, **52**, 1902, (239-250, with Map). [01 de]. 2500

**Huntington, Ellsworth.** The Valley of the Upper Euphrates River and its people. New York, N.Y., J., Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (301-310). [01 ei P 5200]. 2501

——— Through the Great Cañon of the Euphrates River. London, Geog. J., **20**, 1902, (175-200, with map and pl.). [01 ei]. 2502

——— Weitere Berichte über Forschungen in Armenien und Commagene. Zs. Ethn., Berlin, **33**, 1901, (173-209). [01 ei P 5200]. 2503

**Husslein, Johann Clemens.** Flavio Biondo als Geograph des Frühhumanismus. Beilage zum Jahresberichte des kgl. alten Gymnasiums zu Würzburg für das Studienjahr 1900-1901. Würzburg (Druck v. H. Stürtz), 1901, (61). 22 cm. [0010]. 2504

**Hutter.** Westafrikanische Felddienstordnung für den Forschungsreisenden. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (173-177). [01 fd]. 2505

——— Westafrikanisches Stationsleben. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (288-290). [01 fd]. 2506

**Immanuel.** Afghanistan. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (665-686). [01 eh P 5150]. 2507

**Indra, K. R.** Südseefahrten. Schilderungen einer Reise nach den Fidisch-Inseln, Samoa und Tonga. Berlin (W. Süsserott), 1903, (IV + 226, mit Taf.). 23 cm. 5 M. [01 nf 29 nf]. 2508

**Inoma, Shūzaburō.** Torishima Haretsu Jikkenki. [Note on the Torishima (St. Peter Island) eruption.] Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (630-640, with map). [01 ee 12 ee H 25]. 2509

**Irkutsk.** [Comité statistique du gouvernement Irkutsk.] Иркутский губернский статистический комитетъ. Памятная книжка Иркутской губернии на 1902 годъ. [Almanach du gouvernement Irkutsk pour l'année 1902.] Irkutsk, 1901, (1-235). 22 cm. [0030 01 ea]. 2510

**Isachsen.** En kort Oversigt over den anden norske Polarfærds geografiske Arbejde. [A short account of the geographical works of the second Norwegian Polar Expedition.] (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (193-194). [01 ke]. 2511



**Jablonsky, Max.** Eine Studienreise nach Ostpreussen. [Moore.] Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (253-257. [01 de 27 de]. 2512

——— Untersuchung verschiedener Moore. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (221-226, 230-234, 241-243, 307-310, 317-321). [01 de 27 de M 4350]. 2513

**Jachmann, [Reinhold].** Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900.) Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, 218-219. [01 gi he 64 gi he F 1550]. 2514

——— Der Cyklon von Portorico im Jahre 1899. (Nach „Monthly Weather Review.“) Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (269-272). [01 he 61 he F 1550]. 2515

**Jack, R. Logan.** Artesian water in the State of Queensland, Australia. J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (182-196). [01 id 50 id]. 2516

——— From Shanghai to Bhamo. London, Geog. J., **19**, 1902, (249-277, with map and pl.). [01 eb]. 2517

**Jackson, John R.** The vegetable resources of West Africa. London, J. African Soc., 1902, (288-301). [01 fd]. 2518

**Jacobi, K.** Geographische Charakterbilder aus Nassau. V. Fünf Feldbergdörfer. VI. Das Lahnthal. VII. Geologisches. VIII. Geologie des Taunus I. Nassovia, Wiesbaden, **2**, 1901, (8-10, 85-87, 168-170, 242-244). [01 de 23 de H 35 G 80]. 2519

**[Jadrincev, N.] Ядринцевъ, Н.** Сборникъ трудовъ Орхонской экспедиции. V. [Recueil des travaux de l'expédition d'Orchon. V.] St. Peterburg, 1901, (1-54). 30 cm. [01 eb]. 2520

**Jaeger, Julius.** Das Bozener Land. Eine erdgeschichtliche Betrachtung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (356-358. [01 dk 23 dk H 32]. 2521

**Janet, Léon.** Conférence sur alimentation des villes en eau potable par la méthode des sources artificielles. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (589-592. [51]. 2522

**Janke, A.** Bilder aus Schottland. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900, 01, 1901, (51-54). [01 de]. 2523

——— Die Thermopylen. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** 1900 01. 1901, (55-58, mit 1 Karte). [01 di]. 2524

**Jankowsky, Rudolf.** Samland und seine Bevölkerung. Diss. Königsberg (Druck v. Hartung), 1902, (76, mit 1 Taf.). 22 cm. [01 de P 4100]. 2525

**Jegerlehner, J.** Die Schneegrenze in den Gletschergebieten der Schweiz. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1902, (486-566, mit 1 Karte. [01 di 31 di F 1270]. 2526

**Jehu, T. J.** A bathymetrical and geological study of the lakes of Snowdonia and Eastern Carnarvonshire. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40**, 1902, (419-467, with pl. and maps). [01 de 53 de]. 2527

**Jennings-Bramly, Wilfred.** A journey from Farafra to Siwa, 1898. London, Geog. J., **19**, 1902, (73-75, with map). [01 fb]. 2528

**Jensen, H. I.** Possible relation between sun spot minima and volcanic eruptions. Sydney, N.S.W. J. Roy. Soc., **36**, 1902, (42-60, with pl. II). [12]. 2529

**Jerosch, Franz.** Der Königsberger Seecanal. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (135-137). [01 de 50 de]. 2530

**Johansen, H.** Avec Nansen au Pôle Nord. [Trad.] Genève (Reymond & Cie), [1901], (255, av. illustr.). [01 k]. 2531

**Johnston, Sir Harry.** British Central Africa. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (636-640, with sketch-map). [01 ff]. 2532

——— The Uganda Protectorate. An attempt to give some description of the Physical Geography, Botany, Zoology, Anthropology, Languages, and History of the Territories under British Protection in East Central Africa, between the Congo Free State and the Rift Valley, and between the 1st degree of S. Latitude and the 5th degree of N. Latitude. In two vols. London (Hutchinson) 1902, (XX + 1018, with maps and pl.). 26 cm. [01 ff]. 2533

**Johnston, Sir Harry.** The Uganda Protectorate, Ruwenzori, and the Semliki Forest. London, Geog. J., **19**, 1902, (1-51, with map and pl.). 26 cm. [01 ff]. 2534

——— Tunisia. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (481-485). [01 fa]. 2535

——— v. Lugard, Brig.-Gen. Sir F. G. D.

**Jung, E.** Australien und Ozeanien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (815-865). [01 in]. 2536

**Juraschek, F[ranz] von.** Der Welt-handel. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (902-911). [01 a P 2250]. 2537

——— Die Weltproduktion. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (868-902). [01 a]. 2538

**Kaemmel, Otto.** Rom und die Campagna. (Land und Leute, Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel, XII.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1902, (187, mit Taf. u. 1 Karte). 26 cm. Geb. 4 M. [01 dh]. 2539

**Kahle, P.** Ueber grobe, freihändige Winkelaufnahmen mit der Schniege, brachimetrische Winkelmessung und Faustwinkel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (443-446). [70]. 2540

**Kalecsinsky, A[lexander] von.** Ueber die ungarischen warmen und heißen Kochsalzseen als natürliche Wärme-Accumulatoren, sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärme-Accumulatoren. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (226-248). [01 dk 53 dk F 0910 C 1000]. 2541

**Kalkowsky, Ernst.** Die Verkieselung der Gesteine in der nördlichen Kalahari. Dresden, SitzBer. Isis, **1901**, Juli-Dec., 1902, (55-107, mit 3 Taf.). [01 fg 27 fg G 14 H 35 fg]. 2542

**Kan, C. M.** Sumatra. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (58-60). [01 eg]. 2543

——— and Clifford, Hugh. Borneo. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (310-314, with map). [01 eg]. 2544

**Kannengiesser, G. A.** Verkehrsverhältnisse in Deutsch-Ostafrika. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (53-57). [01 ff]. 2545

**Kapff, Paul.** Landeskunde des Königreichs Württemberg und der Hohenzollernschen Lande. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. v. Seydlitz. 2. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (56). 22 cm. Kart. 0,50 M [01 de 0050]. 2546

**[Karakaš, N. I.] Каракашъ, Н. И.** Экскурсия VIII международного геологического конгресса въ Пиринейяхъ. [Excursion du VIII congrès géologique international dans les Pyrénées]. St. Peterburg, 1901, (1-32). 24 cm. [01 df]. 2547

**[Karavaev, Vladimir.] Караваевъ, Владиміръ.** Дополнение къ предварительному отчету о поездкѣ на островъ Яву. [Supplément du compte rendu préliminaire sur le voyage sur l'île Java]. Kiev, Zap. Obsč. Jest., **XVII**, **1**, 1901, (273-315, av 2 tabl. et 8 fig.). [01 eg]. 2548

**Kassner, C.** Das Hochwasser, seine Ursache und die Mittel zu seiner Abwehr in meteorologischer Hinsicht. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (121-124). [63 F 1210]. 2549

——— Eine Analogie der irisirenden Wolken. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (82-83). [53 F 0500]. 2550

**Katzer, Friedrich.** Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (37-39). [01 dk 23 dk 31 dk H 15]. 2551

**[Kavrajiskij, F. F.] Каврайскій, О. О.** Отчетъ о командировкѣ для изучения р. Куры и озеръ Тифлисской губерніи и Карсской области. [Compte rendu de l'envoi pour l'étude de la rivière Kura et des lacs du gouvernement Tiflis et de la province Kars.] St. Peterburg, 1901, (1-70). 24 cm. [01 ea 52 ea 53 ea]. 2552

**Kayser, B. von.** Untern südlichen Kreuz. Zu Wasser und zu Lande von Rio de Janeiro bis Feuerland, 1899-1900. Reiseskizzen. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (V + 74, mit 1 Karte). 22 cm. 1,50 M. [01 h]. 2553

**Keane, A. H.** Abyssinia. Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902. (11-15. with map). [01 fb]. 2554

**Keeler, Charles.** v. Burroughs, John.

**Keller.** Strassenbauten und Schutzmassregeln gegen Hochwasser in Ungarn. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (121-122, 128-131). [01 dk 50 dk]. 2555

**Keller, H.** Weser und Ems, ihre Stromgebiete und ihre wichtigsten Nebenflüsse. Eine hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung. Im Auftr. des preussischen Wasser-Ausschusses hrsg. Bd 1-4, m. Tabellenbd. und 34 Kartenbeilagen in Mappe. Berlin (D. Reimer), 1901, (XVIII + 336 + 168; VI + 603; V + 699; VI + 575; IV + 245). 29 cm, Karten 54 cm. [01 de 52 de]. 2556

**Kelly, R. Talbot.** Egypt painted and described. London (Black), 1902, (xiv + 240, with coloured pl.). 23 cm. [01 fb]. 2557

**Kendall, P. F.** A system of glacier lakes in the Cleveland Hills. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (471-571, with maps and pl.). [01 de 31 de 53 de]. 2558

**Kennard, A. S. and Warren, S. H.** The blown sands and associated deposits of Towan Head, near Newquay, Cornwall. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (19-25). [01 de 25 de]. 2559

**Kennedy, Alex. B. W.** v. Moore, A. W.

**Keppler, Paul Wilhelm von.** Wanderfahrten und Wallfahrten im Orient. 4. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 537, mit Taf. u. 3 Kart.). 24 cm. Geb. 11 M. [01 ei fb P 5200 7200]. 2560

**Kerp, Heinrich.** Methodisches Lehrbuch einer begründend-vergleichenden Erdkunde. Mit begründender Darstellung der Wirtschafts- u. Kulturgeographie. Einleitender Tl: Die Methodik des erdkundlichen Unterrichts. 2. stark verm. Aufl. Trier (Fr. Lintz), 1902, (XVI + 183). 23 cm. 2,25 M. Bd 1: Die deutschen Landschaften. (Das deutsche Reich u. die Schweiz.)

2. Aufl. Ebenda, (VIII + 368). 23 cm. 3,80 M. [0050 0030]. 2561

**Kiepert, Henri.** Carte générale des provinces européennes et asiatiques de l'empire ottoman (sans l'Arabie). 1: 3,000,000. 2. éd. Berlin (D. Reimer), 1902, 4 Bl. zu je 50 x 66 cm. [Dazu ein alphabet. Index.]. 8 M. [01 dl ei]. 2562

**Kiepert, Richard.** Karte von Kleinasien. 1: 400,000. Blatt A V. Uenije; D IV Adana. Berlin (D. Reimer), [1902]. Je 64 x 75 cm. Das Blatt 6 M. [01 ei]. 2563

——— Karte von Kleinasien in 24 Blatt. 1: 400,000. Bl. D III: Ermenek; C IV: Kaisarie. Berlin (D. Reimer), 1902, 64 x 75 cm. Das Blatt einzeln 6 M. [01 ei]. 2564

**Kiesler, C.** Reise- und Eisenbahnkarte von Deutschland und den angrenzenden Ländern. Mit vollständigem Ortsverzeichnis. 23. verb. Aufl. Leipzig (R. Kühn), 1902. 1 Kartenbl. 54 x 68 cm u. 16 S. 0,50 M. [01 de]. 2565

**Kilian, Wilfrid.** Note sur le surcreusement des vallées alpines. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (598-602). [01 df 26 df]. 2566

——— Nouvelles observations sismologiques faites à Grenoble. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (580-586). [01 df 13 df]. 2567

——— Rapport sur les variations des glaciers français de 1899 à 1901. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (339-371). [01 df 31 df]. 2568

**Kinzel, Karl.** Wie reist man in Oberbayern und Tirol? Ein Buch zum Lust- und Planmachen . . . 5. verb. Aufl. Schwerin (F. Bahn), [1902], (VIII + 158, mit Taf.). 16 cm. Geb. 2,60 M. [01 de dk]. 2569

——— und **Michaelis, E.** Wie reist man in Italien? Ein Buch zum Lust und Planmachen. Ein Führer durch Florenz, Rom, Neapel, Sizilien, Genua, Venedig und die kleineren Städte. Schwerin (F. Bahn), [1902], (VII + 224, mit 1 Karte u. 11 Plänen). 16 cm. Geb. 3,60 M. [01 dh]. 2570

**Kirchhoff, Alfred.** Erdkunde für Schulen. Tl 1: Unterstufe. 8. verb. Aufl. (IV + 59). Geb. 0,80 M. Tl 2: Mittel- u. Oberstufe. 9. verb. Aufl. (VIII + 349, mit Taf.). Halle a. S.: Buchhdlg. des Waisenhauses, 1902. 21 cm. Geb. 2,75 M. [0050]. 2571

——— und **Hassert, Kurt.** Bericht über die neuere Literatur zur deutschen Landeskunde. Hrsg. i. A. der Central-Kommission für wissenschaftliche Landeskunde von Deutschland. Bd 1 (1896–1899). Berlin, (A. Schall), 1901, (VI + 253). 28 cm. 5,50 M. [0030 01 de P 0030 4100 de]. 2572

**Kjöbenhavn, Meteorologisk Institut.** [Copenhagen, Meteorological Institute.]. [Currents, Salinity, Frozen Sea, Sea Temperature, Atmospheric Temperature, Wind.]. Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., 1901, 1902, (I–LXII + 1–197, with pl.). [01 da 42 da 45 da F 0020 1800]. 2573

**Klein, C[arl].** Ueber die am 7. Mai 1902 vom Vulkan Soufrière auf St. Vincent ausgeworfene vulcanische Asche. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., 1902, (993–997. [01 he 12 he G 82 H 25]. 2574

**Klein, F[elix].** Bericht über den Stand der Herausgabe von Gauss' Werken. 4. und 5. Bericht. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., Geschäftl. Mitt., 1901, (12–15); 1902, (10–18). [0010 A 0010 E 0010]. 2575

**Klein, Wilhelm.** 75 Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung von Essen in das Gebiet der Ruhr und Lenne, Emscher und Lippe, an den Rhein und ins Bergische Land. Hrsg. in Verbindung mit R. Kemper, E. Staas u. A. Essen-Ruhr (O. Radke Nachfl.), 1902, (IV + 180, mit 1 Karte). 18 cm. 1 M. [01 de]. 2576

**Kleritj, L.** Präzisions-Kurvenrektifikator. Zs. Instrumentenk., Berlin, 22, 1902, (311–314). [87 A 0080 8460]. 2577

**Klingatsch, A[dolf].** Ueber den Einfluss der Exzentrizität der Albidade beim Theodolit mit einer Ablesvorrichtung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 31, 1902, (333–337). [87 E 3050]. 2578

——— Zer Meridianbestimmung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 31, 1902, (133–144). [80 E 0150]. 2579

**Kloos.** Ueber die Bohrungen auf Kalisalze im Norden der Stadt Braunschweig. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., 12, 1902, (60–64). [01 de 27 de H 60 de G 18 de]. 2580

——— Ueber die Ergebnisse einer Bohrung auf Kalisalze bei Vörie an der Bahn Hannover–Altenbeken. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., 12, 1902, (65–67). [01 de 27 de H 60 de G 18 de]. 2581

**Klose, G.** Eine verschiebbare Gruben-Nivellirplatte. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N. F.), Heft 4, 1902, (25–33). [87]. 2582

**Kloss, C.** Boden. In the Andamans and Nicobars. The narrative of a cruise in the schooner *Terrapin*, with notices of the islands, their fauna, ethnology, etc. London (Murray), 1903, (xvi + 374, with illustrations). 24 cm. [01 ma]. 2583

**Klunzinger, C. B.** Geschichte des grünen Feuersees in Stuttgart. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 58, 1902, (338–345). [01 de 53 de M 7400 9000 de Q 1881]. 2584

——— Ueber den Blautopf bei Blaubeuren. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 58, 1902, (352–364). [01 de 53 de]. 2585

——— Ueber die physikalischen, chemischen und biologischen Ursachen der Farbe unserer Gewässer: Nachtrag. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., 58, 1902, (365–370). [50 C 3850]. 2586

**Knabenbauer, F. X.** Palästina. Das Notwendigste von der Geographie des gelobten Landes im Anschlusse an den biblischen Geschichtsunterricht. 6. Aufl. Passau (M. Waldbauer), 1902, (29). 16 cm. 0,25 M. [01 ci 0050]. 2587

**Knak, P.** Praktische Geometrie mit besonderer Berücksichtigung des Zeichnens, Feldmessens und Nivellierens für Ackerbauschulen, landwirtschaftliche Winterschulen und ähnliche Lehranstalten. 3 verm. u. verb. Aufl. Leipzig u. Breslau (K. Scholtze), 1902, (X + 110, mit 1 Plan). 21 cm. Geb. 1,40 M. [70 A 6810]. 2588

**Knucker, A.** Botanische Reise durch die Sinaihalbinsel. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 8, 1902, (125–130, 155–159). [01 fb M 8000 fb]. 2589

——— v. Gross, L.



**Knight, W. C. and Slosson, E. E.** Alkali lakes and deposits. Agric. Exp. Sta., Wyoming, Laramie, Bull., **49**, 1901, (71-123, with 1 map). [Review]. Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Off. Exp. Sta., Rec., **13**, 1902, (832-833). [53 G 13]. 2590

**Knoll, C.** Taschenbuch zum Abstecken der Kurven an Strassen und Eisenbahnen. 2. Aufl. Neubearb. v. W. Weitbrecht. Stuttgart (A. Bergsträsser), 1902, (XII + 180 + 207). 17 cm. Geb. 3 M. [70]. 2591

**Knoop, L.** Børssum und seine Umgebung in geographischer, naturwissenschaftlicher und historischer Beziehung. Wolfenbüttel (J. Zwissler), 1902, (VIII + 216). 23 cm. 2 M. [01 de P 4100]. 2592

**Knudsen, Johannes.** Neue Arbeiten über die Färöer. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (227-230). [01 da]. 2593

**Knudsen, Martin.** Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226-231). [01 do 42 do 45 do 75 do]. 2594

——— L'océanographie des détroits danois. Géographie, Paris, **5**, 1902, (21-40, av. fig. et carte). [01 la do]. 2595

——— Ueber die Temperatur im Kattegat und im westlichen Theil der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (83-90). [01 do 44 do F 0860]. 2596

——— **Forch, Carl und Sörensen, S. P. L.** Bericht über die chemische und physikalische Untersuchung des Seewassers und die Aufstellung der neuen hydrographischen Tabellen. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.), **6**, Abt. Kiel, 1902, (123-184). [45 75 D 6500 C 1440]. 2597

**Knost, Gustav.** Special-Karte des Weser-Gebietes (Bergkirchen - Minden i. W. — Hessisch Oldendorf) sowie Detmold mit Umgegend (Hermanns-Denkmal — Externsteine). 1: 60 000. Auf Grund der Generalstabskarten und eigener Aufnahmen bearbeitet. 2. Aufl. Oeynhaus (Ibershoff), [1902], 49 × 77 cm. 1 M. [01 de]. 2598

**Kobbe, [Sigismund] von.** Anlage und Berechnung trigonometrischer Hauptnetze in den Kolonien. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (277-291). [70]. 2599

**Kobus, J. D. und Marr, Th.** Beitrag zur Untersuchung tropischer Böden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (289-302). [01 eg 27 eg D 6500 M 3060]. 2600

**Koch.** Ueber seine wissenschaftliche Reise durch Central-Brasilien. Frankfurt a. M., Ber. Senckenb. Ges., **1901**, (108-113). [01 hh]. 2601

**Koch, I. P.** Bemærkninger vedrørende de paa Skibsexpeditionen til Grönlands Østkyst 1900 opmaalte Kyststrækninger mellem 69° 20' N. Br. og 72° 20' N. Br. [Observations concerning the tracts of coast between 69° 20' Lat. N. and 72° 20' Lat. N., surveyed on the naval expedition to the east coast of Greenland in the year 1900]. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (273-303, with 1 map). [01 kb 70 kb]. 2602

**Koch, Max und Coenen, Hermann.** Fortschritte der Malarieforschung in Italien. Berliner klin. Wochenschr., **38**, 1901, (260-266, 311-314). [01 dh R 4040 dh N 0431 4231 Q 0190]. 2603

**Koch v. Berneck, M.** Rundreisen in der Schweiz einschliesslich der oberitalienischen Seen und Mailand. 16. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer. No. 54-59.) München (A. Bruckmann), 1902, (430, mit Karten). 17 cm. [01 di dh]. 2604

**Köhler, Oswald.** Die Wunder des Kosmos. Die Physik der Erde und des Himmels, populär dargest. Stuttgart (J. H. W. Dietz Nachf.), 1902, (VIII + 528, mit 7 Taf.). 23 cm. Geb. 5,50 M. [0030 E 0030 F 0030]. 2605

**Költzow, Albert.** Ueber ein neues Instrument zu astronomischen Zeit- und Ortsbestimmungen. Polytechn. Centralbl., Berlin, **62**, 1901, (257-260). [87 E 2080]. 2606

**König, Walter.** Die Witterung in Frankfurt a. M. und die Wittertypen. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (140-148). [01 de 60 de F 1700]. 2607

——— Ueber Klimaschwankungen. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (73-74). [60 F 1700]. 2608



**Königsberger**, Joh. Krystallhöhlen im Hochgebirge. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (233–258, mit Abbild.). [01 di 28 di]. 2609

**Könnecke**, Max. Durchs. Custruttal. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (350–372). [01 de 52 de]. 2610

**Kohfahl**, Rud. v. Blass, Adolph.

**Kohlmann**. Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218–219). [01 de df dd 27 de df dd G 18 D 0320]. 2611

Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493–503, 554–570, 1273–1287, 1340–1351, mit 7 Taf.). [01 de dd df 27 de dd df G 18 H 70 de dd df]. 2612

**Kohlschütter**, E. Die Grabenländer im nördlichen Deutsch-Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (152–164). [01 ff P 7500]. 2613

**Koken**, Ernst. Geologische Studien im fränkischen Ries. Zweite Folge. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (422–472, mit 5 Taf.). [01 de 27 de H 40 95 de]. 2614

**Kollbach**, Karl. Remagen und seine Umgebung, zugleich ein Führer durchs Ahrthal, zum Laacher See und durchs Siebengebirge. Bonn (C. Georgi), (1902), (VII + 61, mit 6 Taf. u. 4 Kart.). 17 cm. 0,50 M. [01 de]. 2615

**Koller**, H. Graphische Fehlervertheilung beim Einketten und bei der Coordinatenumformung. Zs. Vermessungsw., Stuttgart, **30**, 1901, (335–338). [70]. 2616

**Kollm**, Georg. Der XIII. deutsche Geographentag in Breslau. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (295–325). [0020]. 2617

Geographische Gesellschaften, Zeitschriften und Kongresse. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, (1901), 1902, (397–424). [0020 0010]. 2618

**König**, D. A. P. Het Santani-meer. Het cycloopeberge. De Wilhelmina-of Tami rivier. [Der Santani-See. Das Cycloopegebirge. Der Wilhelmina- oder Tami-Fluss]. Amsterdam, Tijdschr. K.

Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2), **19**, 1902, (592–603). [01 ia]. 2619

**Kopka**. v. Baenitz, Carl.

**Koppe**, C[arl]. Die Fortschritte und die Bedeutung der Geodäsie beim Eisenbahnbau. Organ Eisenbahnw., Wiesbaden, **56**, 1901, (49–53, 69–74). [70]. 2620

Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Unter Berücksichtigung der neuen Prüfungsvorschriften für den preussischen Staatsdienst. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (357–360). [70 0050]. 2621

Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Zs. Landmesserver., Cassel, **21**, 1901, (309–317). [70 0050]. 2622

Die neue topographische Landeskarte des Herzogtums Braunschweig im Masstabe 1: 10 000. Zs. Vermessungsw., Stuttgart, **31**, 1902, (397–424). [01 de]. 2623

**Koppe-Husmann**. Anfangsgründe der Physik mit Einschluss der Chemie und mathematischen Geographie. 27. Aufl. des ursprünglichen Werkes. Ausg. B in 2 Lehrgängen, hrsg. v. A. Husmann. Tl 1: Vorbereitender Lehrgang. 6. Aufl. Essen (G. D. Baedeker), 1903, (VIII + 226). 24 cm. Geb. 2,20 M. [69 B 0050 C 0050 D 0050]. 2624

**Kosmann**, Bernhard. Die Thoneisensteinlager des Münsterlandes in Westfalen. Vortrag. Zs. Lüft., Berlin, **8**, 1902, (260–261, 271–272). [01 de 27 de G 18 de]. 2625

**Koss**, Karl. Zeit- und Ortsbestimmungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer, Südliche Hälfte. September 1897–Mars 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (27–142). [01 fi 70 fi]. 2626

**Kotellmann**, L. Skizzen aus Palästina. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (LIII). [01 ei]. 2627

**Kotō**, Bunjirō. Kankoku Hokubu no Chisel. [Topography of North Corea]. Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (399–414, 478–484, with map). [01 eb 21 eb]. 2628

**Kovács, Jenő.** Ueber Asphalt, sein Vorkommen, seine Verwendung und über einschlägige Untersuchungen. (Aus einem Vortrage . . .). Chem. Rev. Fettind., Berlin, **9**, 1902, (103-105, 130-133, 156-161). [27 G 13 D6500]. 2629

**Kozloff, Captain, P. K.** The Russian Tibet Expedition, 1899-1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (576-598, with pl. and sketch-map). [01 eb]. 2630

**Knauthe, Karl.** v. Bing, O.

**Kraemer, Hans, Beushausen, Louis** [et alii]. Weltall und Menschheit. Geschichte der Erforschung der Natur u. der Verwertung der Naturkräfte im Dienste der Völker. Bd 1. Berlin, Leipzig (Bong & Co.), [1902], (XII + 492, mit Taf.). 29 cm. Geb. 16 M. [01 a 0010]. 2631

**Krafft, Albrecht v.** r. Platz, Ernst.

**Krapf, Philipp.** Die Geschichte des Rheins zwischen dem Bodensee und Ragaz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (119-212, mit Karte. [01 di ak 52 di ak]). 2632

**[Krasovskij, F.] Красовскій, О.** Определение размеровъ земнаго трех-оснаго эллипсоида пзъ результатовъ русскихъ градусныхъ измѣреній. La détermination des dimensions de l'ellipsoïde-terrestre à trois axes à l'aide des mesures d'arc du méridien faites en Russie]. Pamiatnaja Knizka Konstantinovskago Meževogo Instituta. Moskva, 1900-1901, 1902, (18-54). [70 E 5050]. 2633

**Krause, Hugo.** Reiseeindrücke aus Süd-England. Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der 2. Realschule zu Berlin. Ostern 1901. Berlin (R. Gaertner), 1901, (22). 25 cm. [01 de]. 2634

**Krauss, P.** Verkehrs- und Reisekarte von Deutschland nebst Spezialdarstellungen des rheinisch-westfälischen Industriegebietes und des süd-westlichen Sachsens sowie zahlreichen Nebenkarten. 1: 1 500 000. Leipzig (Bibliogr. Inst.), 1902. 79 × 93 cm. 1 M. [01 de]. 2635

**Krebs, Wilhelm.** Beiträge zur Frage der unterrichtlichen Verwertung von Schulausflügen. 2. Vorträge. I. Unterrichtsausflüge in unterrichtlicher und gesundheitlicher Beziehung. II. Höhere Schulen als örtliche Zentralen landeskundlicher Forschung. (Programm der (J-208)

Realschule zu Barr, E.) Barr (Druck v. A. Gaudemar), 1901, (20). 24 cm. [0050]. 2636

**Krebs, Wilhelm.** Die Hochwasser des ersten Halbjahres 1902, besonders das Hochwasser in Berlin vom 14. April, und ihre Prognosen. Weltall, Berlin, **2**, 1902, (264-268). [50 F 1210 1760]. 2637

Geologische und meteorologische Motive einiger an Thüringer Seen geknüpften Sagen. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (63). [01 de 53 de]. 2638

Luftwogen über Mitteleuropa am 7. Juli 1894. Ein Beitrag zur Kritik der Berliner wissenschaftlichen Luftfahrten. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (262-269). [01 d 64 d F 1300]. 2639

Nothwendigkeit und leichte Ausführbarkeit fliegender Grundwasser-Aufnahmen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (205-206). [50]. 2640

Wan - Goa - Yü - Pu, ein moderner chinesischer Schulatlas. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (230-231). [65 0050]. 2641

**Kretschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 d la 21a d la]. 2642

**Kriger-Menzel, Otto.** v. Richarz, Franz.

**Kröhnke, G. H. A.** Handbuch zum Abstecken von Curven auf Eisenbahn- und Wegelinien. Für alle vorkommenden Winkel und Radien aufs sorgfältigste berechnet und hrsg. 14. Aufl. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (VIII + 164, mit 1 Taf.). 16 cm. Geb. 1,80 M. [86]. 2643

**Kropotkin, Prince.** Bokhara. Encycl. Brit. Suppl. London, **26**, 1902, (287-288). [01 ea]. 2644

Finland. Encycl. Brit. Suppl. London, **28**, 1902, (395-399). [01 db]. 2645

Kuen-Lun. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (77-80). [01 eb 23 eb]. 2646

Mongolia. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (808-811). [01 eb]. 2647

**Kropotkin, Prince.** The Caucasus. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (617–621, with map). [01 ea]. 2648

——— Russia. Geography and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (337–347). [01 db]. 2649

——— Turkestan. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (491–494). [01 ea]. 2650

**Krüger, Karl A.** Landeskunde der Provinz Hessen-Nassau. Für den Unterricht bearb. 2. Aufl. Mit neuer Rechtschreibung. Danzig (F. Axt), 1902, (8). 21 cm. 0,10 M. [01 de 0050]. 2651

**Krüger, L.** Ueber die Ausgleichung mit Bedingungsgleichungen bei der trigonometrischen Punktbestimmung durch Einscheiden. Zs. Landmesserver., Cassel, **22**, 1902, (9–19, 153–158, 187–193, 241–247). [70 A 1630 6830]. 2652

**Krümmel, O[tto].** Die Fortschritte der Ozeanographie 1899 und 1900. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (157–186). [40 75]. 2653

——— Die internationale Untersuchung der europäischen Meere. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (219–221). [01 la 40 la]. 2654

——— Die Ozeane. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (102–121). [01 c 40]. 2655

——— v. Ruge, Sophus.

**Krug, Martha.** Die Kartographie der Meeresströmungen in ihren Beziehungen zur Entwicklung der Meereskunde. Ein Beitrag zur Geschichte und Methodik der Seekarten, dargestellt am Beispiel des Golfstroms. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (96–174, mit 1 Karte [die in Bd 25 folgen soll]); Diss. Heidelberg. Bremen (Druck v. C. Schünemann), 1901, (VII + 72). 23 cm. [84 42]. 2656

**Krusch, P.** Ueber die classification der Erzlagerstätten von Kupferberg in Schlesien. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (13–20). [01 de 27 de G 13 H 30]. 2657

——— Ueber einige Tellurgold-silberverbindungen von den westaustra-

lischen Goldgängen. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (199–202). [01 ih 27 ih G 18 12]. 2658

**Kühn, A. v. Arnold, L.**

**Kükenthal, Willy v. Sievers, Wilhelm.**

**Kürschner, Joseph.** China. Schilderungen aus Leben und Geschichte, Krieg und Sieg. Ein Denkmal den Streitern und der Weltpolitik. Leipzig (H. Zieger), [1901], (XXXIX + 547 + 443 + 463 + 7, mit 30 Taf. u. 2 Karten). 32 cm. Geb. 22 M. Auch in 32 Lfgn zu 0,75 M. [01 eb P 5600]. 2659

**Kuhl, Heinrich v. Greshoff, M[aurits].**

**Kuhnert, M.** Erdkarte, westliche Hälfte, in Verbindung mit G. Leipoldt gezeichnet. Mittlerer Massstab. 1 : 12,000,000. 6 Blatt 79 × 92 cm. 12 M. Auf Leinwand 18 M. [01 a]. 2660

——— Physikalische Erdkarte nach Mercators Projektion mit Darstellung der Meeresströmungen. Bearb. v. G. Leipoldt. Dresden (A. Müller), [1902]. 138 × 210 cm. Auf Leinw. m. Stäben 20 M. [01 a]. 2661

——— Schulwandkarte von Asien. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. 1 : 6,000,000. Dresden (A. Müller), [1902]. 6 Bl. zu 87 × 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 e 0050]. 2662

——— Schulwandkarte von Europa. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. In Verbindung mit G. Leipoldt gez. 1 : 3,000,000. Dresden (A. Müller), [1902]. 6 Bl. zu 87 × 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 d 0050]. 2663

**Kunsch, H.** Reise-Karte von Deutschland, der Schweiz, den Niederlanden und Belgien nebst Teilen der angrenzenden Länder . . . Zum Reisegebrauch eingerichtet. 1 : 2,150,000. 59. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 72 × 87 cm. 1 M. 1 M. [01 d]. 2664

**Kunze, M[ax].** Ueber die Genauigkeit der Distanzmessung mit Hilfe der Tangentenschraube. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (349–362). [70 87]. 2665

——— Zur barometrischen Höhenmessung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (545); **31**, 1902, (315–316). [81 F 0730]. 2666

**Kucezanko, Gregor Iw.** Russland in Zahlen. Statistisches Sammelwerk. Leipzig (O. Wigand), 1902, (VII + 148, mit 1 Karte). 23 cm. [01 db]. 2667

**Kutta, W.** Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen d. D. u. Oe. A.-V. XXVII: Der Gepatschferner i. J. 1896. Mitt. Alpenver., München, 27, 1901, (133-135). [01 dk 31 dk]. 2668

**Lacroix, A.** Sur les cendres des éruptions de la Montagne Pelée, de 1851 et de 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., 134, 1902, (1327-1330). [01 hc 12 hc G 82 87 H 20]. 2669

——— Les roches volcaniques de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., 134, 1902, (1369-1371). [01 hc 12 hc G 82 87 H 20]. 2670

——— Extrait d'une lettre de M. A. Lacroix à M. Michel Lévy [Eruption de la Montagne Pelée, Martinique]. Paris, C.-R. Acad. sci., 135, 1902, (147-150). [01 hc 12 hc H 20 G 80]. 2671

——— Nouvelles observations sur les éruptions volcaniques à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., 135, 1902, (672-674). [01 hc 12 hc H 20 G 82]. 2672

——— **Rollet de l'Isle et Giraud.** Sur l'éruption de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., 135, 1902, (377-390, 419-432). [01 hc 12 hc H 20 G 82 80]. 2673

——— L'état actuel du volcan de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., 135, 1902, (992-997). [01 hc 12 hc H 20 G 82]. 2674

**Lagrange, Eugène.** Sur les mouvements sismiques et les perturbations magnétiques du commencement de mai à la station d'Uccle (Belgique). Paris, C.-R. Acad. sci., 134, 1902, (1325-1327). [01 dl 13 dl H 25]. 2675

**Lahache, J.** Le gouffre d'Ain-Taiba (Sahara). Marseille, Bul. soc. géog., 25, 1901, (267-273). [01 fc 28 fc]. 2676

——— Hydrologie du Sahara. Les eaux du Tidikelt. Rev. sci., Paris, (sér. 4), 17, 1901, (272-273). [01 fc 50 fc 52 fc]. 2677

**Lallemand, Charles.** La réfection du cadastre et de la carte de France. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., 30, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (254-267). [01 df 70 df]. 2678

——— Le nivellement général de la France. Ses progrès de 1890 à 1901. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., 30, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (229-254, av. fig.). [01 df 70 df 81 df]. 2679

**Lammer, Guido Eugen.** Die Texelgruppe. Zs. Alpenver., München, 32, 1901, (298-318, mit Taf.). [01 dk 23 dk]. 2680

**Lamothé, de.** Etude comparée des systèmes de terrasses des vallées de l'Isère, de la Moselle, du Rhin et du Rhône. Preuves que leur formation est due à des oscillations eustatiques du niveau de base. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), 1, 1901, (297-383). [01 df 26 df]. 2681

**Lampe, Felix.** Der mittelamerikanische Kanal. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der zehnten Real-schule zu Berlin. Ostern 1902.) Berlin (R. Gaertner), 1902, (55, mit Karte). 25 cm. 1 M. [01 hb 50 hb]. 2682

**Lamprecht, Robert.** Wegweiser durch Zittau und das Zittauer Gebirge. Zittau (W. Fiedler), [1901], (46, mit 10 Taf.). 14 cm. 1 M. [01 de]. 2683

**Lange, Henry.** Neue Spezialkarte vom Ober- und Unter-Harz in vier Farben. 2. Aufl. bearb. v. Schmeetz. 1 : 100,000. Berlin (M. Pasch), 1902. 57 x 80 cm. Aufgez. 3 M. [01 de 23 de]. 2684

——— Volksschul - Atlas. Neu bearb. von C. Diercke. Ausg. für das Grossherzogtum Hessen. Braunschweig (G. Westermann), 1903, (45 Karten-seiten nebst Text.) 31 cm. Geb. 1 M. [0050]. 2685

**Langenbeck.** Ziel und Methode des geographischen Unterrichts. Geogr. Zs., Leipzig, 9, 1903, (90-112). [0050]. 2686

**Langhans, Paul.** Die Wassererwerbsbevölkerung im Deutschen Reiche, insbesondere die Binnenschiffahrts-Bevölkerung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (233-235, mit 1 Karte). [01 de 50 de P 2260]. 2687



**Lapparent, Albert de.** Le problème alpin. Correspondant, Paris, **76**, 1902, (5-29). [01 *di* 23 *di*]. 2688

**Lasalde, Carlos.** Compendio de geografía. 2. ed. rev. y mejorada. (Biblioteca instructiva para la juventud). [Text book of geography. 2 ed. revised and improved. (Library of instruction for youth.)] Friburgo [Friburg] de B. (B. Herder), 1902, (IX + 287, mit Karten). 20 cm. Geb. 2,64 M. [0030]. 2689

**Láska, W[acław].** Cele i wyniki najnowszych badań w dziedzinie trzęsień ziemi. [Recherches récentes sur les tremblements de terre; but et résultats de ces recherches]. Wszechświat, Warszawa, **21**, 1902, (449-454, 468-471, 487-490). [13 H 25]. 2690

**Laussedat.** La métrophotographie. Développement et progrès de la métrophotographie. Coup d'œil rétrospectif sur l'histoire de la métrophotographie en France. Paris, Bul. soc. topogr., **27**, 1901, (150-165 et 175-188). [Extrait des Ann. Conserv. arts et mét. (sér. 3), t. 3.] [70]. 2691

———. Les progrès de la géodésie. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (161-169). [0010 70 E 0010 5050]. 2692

**Lebois, D.** La catastrophe des Antilles. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (392-394, av. fig.). [01 *hc* 12 *hc* H 20]. 2693

**Leclère, André.** Ressources minérales et avenir économique des provinces chinoises voisines du Tonkin. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (150-169, av. fig.). [01 *cb* 27 *cb*]. 2694

**Ledebur, A.** Ueber den japanischen Eisenhüttenbetrieb. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (841-850). [01 *ec* 27 *ec* G 18 D 0320]. 2695

**Lederle, C. F.** Rastatt und seine Umgebung. (Zugleich ein Führer für Besucher der Stadt.) Rastatt (H. Greiser), 1902, (III + 262, mit Kart.). 17 cm. 1,20 M. [01 *dc*]. 2696

**Lee, J.** Bridges. Photography as an aid to the exploration of new countries. London, J. African Soc., 1902, (302-311, with pl.). [70]. 2697

**Leeder, E.** Wandkarte der Provinz Schlesien. 1 : 300,000. Für den Schulgebrauch entworfen, gez. u. hrsg. 5. Aufl., rev. von M. Leeder. Essen (G. D. Baedeker), [1902], 108 × 140 cm. 5 M. Auf Leinw. m. Stäben 13 M. [01 *de* 0050]. 2698

———. Wandkarte von Palästina. 1 : 300,000. 10. Aufl. hrsg. von M. Leeder. Essen (G. D. Baedeker), [1901?], 154 × 112 cm. 4 M., aufgezogen 10,50 M. [01 *ei*]. 2699

**Le Gendre, C.** Revision du cadastre et cartes agronomiques communales. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio. 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (978-985). [01 *df* 70 *df* 84 *df*]. 2700

**Lehmann, Ad.** Geographische Charakterbilder. Stubbenkammer auf Rügen. Der Harz. Leipzig (F. E. Wachsmuth). [1901, 1902], (2 Taf.). 67 × 89 cm. Je 1,40 M. [01 *de* 0050]. 2701

**Lehmann, C[arl] F.** Bericht über die deutsche Expedition in Armenien, 1898-1899. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (228-230). [01 *ei*]. 2702

———. Der Tigris-Tunnel. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (226-244, mit 1 Taf.). [01 *ei* 52 *ei* 28 *ei*]. 2703

**Lehmann, Emil.** Das mittelschlesische oder schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895 nach den beiden Bearbeitungen v. R. Leonhard und W. Volz, und v. E. Dathe. Beilage zum Schulbericht Nr. 234 [des kgl. Realgymnasiums zu Reichenbach]. Reichenbach i. Schl. (Druck v. P. Wogkittel), 1901, (38, mit 2 Karten). 21 cm. [01 *de* 13 *de* H 25]. 2704

**Leliakin, N. N.** v. Bogdanovič, K. I.

**Lemaire, Captain C[harles].** The Congo-Zambezi water-parting. London, Geog. J., **19**, 1902, (173-189, with map and pl.). [01 *je*]. 2795

———. The sources of the Congo. Liverpool, Trans. and 10th Rep. Geog. Soc., 1901, (23-29, with map). [01 *fe*]. 2706

**Le Mang, Richard.** Die Dünen der französischen Nordküste. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (15-25). [01 *df* 25 *df*]. 2707

———. Wanderungen an der Nordwestküste Frankreichs. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (47-49, 53-54). [01 *df*]. 2708



**Lemberg, Heinrich.** Die Steinkohlenzechen des niederrheinisch-westfälischen Industriebezirks. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (IV + 117). 19 cm. 3 M. [01 *de* 27 *de* G 18]. 2709

——— Heimatkunde der Provinz Westfalen. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (36, mit 5 Karten). 21 cm. 0,40 M. [01 *de* 0050]. 2710

**Lendenfeld, Robert von.** Das grosse australische Wallriff. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (362–379). [01 *ic* 30 *ic* N 0819]. 2711

**Lenert, A.** Die Pfalz und ihre Umgebung, Wandkarte für die Mittelklassen der pfälzischen Volksschule nach der Generalstabkarte u. eigener Anschauung bearb. 1:100,000. 3. verb. u. vervollst. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 75 × 80 cm. 9 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M. [01 *de* 0050]. 2712

**Lenk, Hans.** Die glacialen und postglacialen Bildungen des Prienthals. [In: Festschrift des Univers. Erlangen zum 80. Geburtst. des Prinzregenten Luitpold. Abt. IV, 2.] Erlangen, 1901, (111–132, mit 1 Karte). [01 *de* 26 *de* 31 *de* H 15 28 95 *de*]. 2713

**Lenz, O[skar].** Afrika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (598–673). [01 *f*]. 2714

**Leonhard, Richard.** Geologische Skizze des galatischen Andesitgebietes nördlich von Angora. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd, 16, 1903, (99–109, mit 1 Taf.). [01 *ei* 27 *ei* H 35 *ei* G 82]. 2715

**Le Souëf, D[udley].** A visit to the Furneaux group of islands. Vict. Nat., Melbourne, 18, 1902, (181–188). [01 *ii*]. 2716

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13. Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XIV + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 *de* *dk* 23 *de* *dk*]. 2717

**Leupe, P. A. v. Heeres, J[an] E[rnst].**

**Leuscher, E.** Eigenartige Mineral-einschlüsse in jamaicanischen Böden. Zs. öf. Chem., Plauen, 8, 1902, (28–29). [01 *he* 27 *he* G 13 D 6500]. 2718

**Lévy, A.-Michel.** Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., 134, 1902, (1087). [01 *dg* *df* 13 *dg* *df* H 25]. 2719

**Leyst, Ernst.** Ueber den Regenbogen in Russland. Moskva, Bull. Soc. Nat., 1901, N. 1 et 2, (102–184). [01 *db* 63 *db*]. 2720

**Liebenow, W.** Spezial-Karte der Provinz Hessen-Nassau, der Provinz Oberhessen und des Fürstenthum Waldeck mit angrenzenden Länderteilen für Reise, Bureau und Verkehr. 1:300,000. [Abdruck aus der Karte von Mittel-Europa.] Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 66 × 68 cm. 3 M., aufgez. in Taschenformat 4,50 M. [01 *de*]. 2721

——— Spezial-Karte der Provinz Posen mit angrenzenden Ländertheilen. 1:300,000. Frankfurt (L. Ravenstein), [1902], 89 × 75. Aufgez. 9 M. [01 *de*]. 2722

——— Spezial-Karte der Provinz West-Preussen mit angrenzenden Ländertheilen. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 77 × 95 cm. aufgezogen 8 M. [01 *de*]. 2723

——— Spezial-Karte der Regierungsbezirke Coblenz und Wiesbaden mit angrenzenden Länderteilen. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], 61 × 53 cm, aufgezogen 3 M. [01 *de*]. 2724

——— Spezial-Karte der Regierungs-Bezirke Köln, Dusseldorf und Aachen. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901], 70 × 48 cm, aufgezogen 3 M. [01 *de*]. 2725

——— Spezial-Karte des Grossherzogthums Hessen mit angrenzenden Länderteilen für Reise, Bureau und Verkehr. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 68 × 48 cm. 2 M., aufgez. 3 M. [01 *de*]. 2726

——— Spezial-Karte des Regierungs-Bezirktes Danzig mit angrenzenden Länderteilen. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], 49 × 51 cm, aufgezogen 3 M. [01 *de*]. 2727

——— Spezial-Karte des Regierungsbezirktes Marienwerder mit angrenzenden Länderteilen. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], 50 × 95 cm, aufgezogen 3 M. [01 *de*]. 2728

**Liebenow, W.** Spezial-Karte für den Regierungs-Bezirk Potsdam und Berlin mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 70 × 74 cm, aufgezogen 4, 50 M. [01 dc]. 2729

——— Spezial-Karte des Regierungs-Bezirk Trier mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 53 × 39 cm, aufgezogen 2,25 M. [01 dc]. 2730

——— Spezial-Karte vom Herzogthum Braunschweig, Regierungsbezirk Hildesheim und dem Harz für Reise, Bureau und Verkehr. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 55 × 60 cm. 2 M., aufgez. 3 M. [01 dc]. 2731

——— Special-Karte von Mittel-Europa. Nach amtlichen Quellen bearb. 1 : 300,000. Topographisch-politische u. Radfahrer-Ausgabe. Lfg 4—8. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901—1902]. 35 × 43 cm. Lfg 4 : Bl. 20 Töning, 31 Emden, 32 Wilhelmshaven, 43 Groningen, 44 Bremen, 56 Zwolle, 57 Minden, 59 Magdeburg. Die Lfg 5 M. Auf Leinw. 9 M. Lfg 5 : Bl. 17 Königsberg, 25 Köslin, 26 Danzig, 27 Elbing, 37 Tempelburg, 38 Bromberg, 39 Deutsch Eylau, 58 Hannover. Lfg 6 : Bl. 15 Stolpmünde, 16 Hela, 70 Wesel, 84 Köln, 98 Prüm, 99 Frankfurt a. M., 112 Trier, 113 Mannheim. Lfg 7 : Bl. 6 Memel, 7 Schawli, 8 Tilsit, 49 Kreuz, 50 Gnesen, 51 Plock, 62 Posen, 63 Kalisch. Lfg 8 : Bl. 71 Arnberg, 72 Cassel-Göttingen, 73 Halle, 76 Liegnitz, 77 Breslau, 85 Marburg-Wetzlar, 86 Eisenach, 100 Kissingen. [01 d]. 2732

——— Special-Radfahrerkarte von Mittel-Europa. Lfg IX : Bl. 8 Kowno. 18 Insterburg und Gumbinnen. 19 Suwalki. 28 Lötzen. 29 Augustowo. 40 Neidenburg. 114 Würzburg. 127 Strassburg. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 35 × 43 cm. [01 d]. 2733

**Liebetrau, [Edmund]**, Zur Auswahl des Stoffes im Geographie-Unterricht. Jahres-Bericht des grosshrzgl. Realgymnasiums zu Eisenach. Eisenach (Hofbuchdruckerei), 1901, (9—21). 24 cm. [0050]. 2734

**Lieckfeldt.** Ueber Eisbildung [auf Flüssen]. Centralbl. Bauverw., Berlin, 22, 1902, (139—140). [31]. 2735

**Lienau, H.** Der Bauxit. Elektrot. Zs., Berlin, 9, 1902, (101—104). [27 G 18 85]. 2736

**Lierke, E.** Stassfurts Kaliindustrie und ihre Bedeutung. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (14—27). [01 de 27 de D 0420]. 2737

**Lill, J.** Der Rheinstrom in schiffahrtlicher Beziehung. Düsseldorf (E. Lintz), [1902], (48), 22 cm. 1 M. [01 de 52 de]. 2738

**Limpach, Karl.** Hydrologisch-geologischer Beitrag zum Minette-Vorkommen in Süd-Luxemburg und den Nachbargebieten. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, 21, 1901, (965—973, mit 1 Taf.). [01 dd 27 dd H 70 dd G 18]. 2739

**Link, G[ottlob Ed.].** Bericht über seine Reise nach Kordofan. Berlin, Verh. Ges. Erdk., 28, 1901, (217—225, mit 1 Taf.). [01 fb]. 2740

——— Reise in den Sudan. Jena, Mitt. geogr. Ges., 19, 1900—1901 [1901], (97—98). [01 fe]. 2741

**Lindemann, Moritz.** Die neueren Reisen zur Erforschung der Nordpolarregion. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (305—322, 380—390, 570—590, 626—647). [01 k 0010]. 2742

——— Adolf Erik von Nordenskiöld †. D. geogr. Bl., Bremen, 24, 1901, (80—95). [0010]. 2743

**Lippmann, G.** Appareil pour mesurer les différences de longitude à l'aide de la photographie. Paris, C.-R. Acad. sci., 134, 1902, (387—389). [80 87 E 5100 C 3080]. 2744

**[Listov, Ju. A.] Листовъ, Ю. А.** О геофизической станции на вершинѣ Чатырдага. [De la station géophysique sur le sommet du Čatyrdag]. St. Petersburg, 1901. (1—12). 21 cm. [01 db]. 2745

**Littlehales, G[eorge] W.** The essential needs of modern navigation. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., 34, 1902, (295—297). [90]. 2746

**Liznar, J[osef].** Über die Änderungen des Grundwasserstandes nach den vom Prälaten Gregor Mendel in den Jahren 1865—1880 in Brünn ausgeführten Messungen. Met. Zs., Wien, 19, 1902, (537—543). [01 dk 50 dk]. 2747

**Lockwood, William D. v. Webb,** Walter Loring.

**Lockyer, Sir Norman and Lockyer, W. J. S.** On the similarity of the short-period pressure variation over large areas. London, Proc. R. Soc. **71**, 1902, (134-135, with diagrams); Nature, London, **67**, 1903, (224-226). [61]. 2748

**Lockyer, W. J. S. v. Lockyer, Sir Norman.**

**Lörcher, Otto.** Beitrag zur Kenntnis des Rhäts in Schwaben. Stuttgart, Jahreshfte Ver. Natk., **58**, 1902, (149-178). [01 *de* 27 *de* H 65 *de*]. 2749

**Löschner, Hans.** Genauigkeitsuntersuchungen für Längenmessungen mit besonderer Berücksichtigung einer neuen Vorrichtung für Präzisions-Stahlbandmessung. Diss. Hannover (Gebr. Jänecke), 1902, (56). 22 cm. 1,60 M. [70 87 B 0120]. 2750

——— Ueber eine Erweiterung des Rückwärtseinschneidens. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (485-488). [70 A 6380]. 2751

**Loessl, V. v. Graf, M.**

**Loewy.** Nouvelle organisation des études d'astronomie et de physique du globe à l'observatoire national d'Athènes. Présentation du 3<sup>e</sup> volume des Annales de cet établissement. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (733-735). [13 E 2000 0020 H 25 F 0210]. 2752

**Lohmann, W.** Touristenkarte von der „Harburger Schweiz“ (Haake, Emme, Rosengarten). 2. Aufl. Harburg a. d. Elbe (G. Elkan), [1902]. 43 × 51 cm. 0,60 M. [01 *de*]. 2753

**Lohoff, H.** Wand-Karte des Kreises Usedom-Wollin. 1:50,000. Stettin (J. Burmeister), [1902]. 117 × 163 cm. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [01 *de*]. 2754

**Lommel.** Chemische Untersuchungen einiger Böden aus dem Hinterland von Tanga, ausgeführt in der kgl. landwirtschaftlichen Akademie in Bonn-Poppelsdorf unter Leitung von Ferdinand Wohltmann. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (182-194). [01 *ff* 27 *ff* H 28 D 6500 M 3060]. 2755

**Longe, Francis D.** The fiction of the ice age of glacial period. Lowestoft (McGregor and Fraser), 1902, (78). 21 cm. [31]. 2756

**Loreck, C. und Winter, A.** Atlas für die bayerischen Mittelschulen. Tl 3. Die Länder Europas ausser Deutschland, Oesterreich-Ungarn und der Schweiz. München (Piloty & Loehle), 1901, (20 Kartenseiten). 39 cm. 1,60 M. [0050 01 *d* 65 *d*]. 2757

——— Atlas für die Münchener Volksschulen. (VI. u. VII. Klasse.) München (Piloty & Loehle), 1901, (14 Kartenseiten). 39 cm. 1,20 M. [0050 65]. 2758

——— Atlas für die Münchener Volksschulen. (V. Klasse.) München (Piloty & Loehle), [1901], (8. Kartenseiten). 39 cm. 0,75 M. [0050 65]. 2759

**Lorenz.** Karte [Umschlagt.: Spezialkarte] vom südlichen Schwarzwald. 1:75,000. (Collection Lorenz.) Bl. 1 Freiburg im Breisgau. Freiburg i. B. (Lorenz & Waetzel), [1902]. Bl. 2 Müllheim-Waldshut. Ebenda (F. P. Lorenz), 1902. Je 64 × 76 cm. Aufgez. je 3,25 M. [01 *de*]. 2760

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 *di* *dk* 23 *di* *dk* K 0100 *di* *dk* H 35 *di* *dk* 30]. 2761

**Lorenz von Liburnau, H[einrich Ritter].** Beiträge zur forstlichen Standortlehre. Öst. Vierteljschr. Forstw., Wien, (N.F.), **19**, 1901, (132-158). [51 63]. 2762

**Lortet et Hugounenq.** Coloration noire des rochers formant les cataractes du Nil. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1901-1902). [01 *fb* 27 *fb* G 80 87]. 2763

**Lots.** Friedrichroda (-Reinhardtbrunn). Praktischer Führer für Kurgäste und Touristen. Fulda (A. Maier), 1902, (40, mit Karten). 14 cm. 1 M. [01 *de*]. 2764

**Lowe, Harford J.** A fragment of physical geography: The past and present of a bit of Dartmoor. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (397-401, with sketch-maps). [01 *de*]. 2765

**Ludolph, W.** Leuchtfeuer und Schall-sigale der Erde für 1902. Nach den neuesten Quellen bearbeitet. Jg 31. Bremerhaven (L. v. Vangerow), 1902, (XXII + 526). 24 cm. Geb. 8 M. [90]. 2766

**Ludolph, W.** Leuchfeuer und Schallsignale der Erde für das Jahr 1903. Nach den neuesten Quellen bearb. Jg 32. Bremerhaven (L. v. Vangerow), 1903, (XII + 525). 25 cm. [90]. 2767

**Lübecke, Chs.** Taifun in den ostasiatischen Gewässern vom 2. und 3. August 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (506–508). [01 *eb* 64 *eb* F 1550]. 2768

**Luedecke, C.** Die Boden- und Wasserverhältnisse des Odenwaldes und seiner Umgebung. Darmstadt, Abh. geol. Landesanst., **4**, Heft 1, 1901, (1–184, mit 2 Taf.). [01 *de* 27 *de* 50 *de* H 35 *de* D 6500]. 2769

**Lüling, E.** Mathematische Tafeln für Markscheider und Bergingenieure sowie zum Gebrauche für Bergschulen. 5. Aufl. Berlin (J. Springer), 1902, (XLI+64). 27 cm. Geb. 6 M. [70 H 99 A 0090]. 2770

**Lünnemann, L.** Bad Driburg und seine Heilmittel. Unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungen und speziellen Anwendungsformen nebst einer Beschreibung des Ortes und der Umgebung dargestellt für Aerzte und Kurgäste. Paderborn (Junfermann), 1902, (83). 18 cm. 1 M. [01 *de* 51 *de* Q 9110]. 2771

**Lugard, [Sir Frederick D.]** Northern Nigeria. Report for 1901. Colonial Reports, Annual No. 377, 1903, (36), 25 cm. (Contains meteorological notes, etc.). [01 *fd*]. 2772

——— and **Johnson, Sir H. H.** Uganda. Encycl. Brit. Suppl., London. **33**, 1902, (538–544). [01 *ff*]. 2773

**Lugeon, Maurice.** Analogie entre les Carpathes et les Alpes. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (872–874). [01 *d* 23 *d* H 30 32]. 2774

——— v. Forel, F. A.

**Luksch, Josef.** Physikalische Untersuchungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897–März 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (337–398, mit 5 Taf.). [01 *fi* 44 *fi* 45 *fi*]. 2775

——— Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. Expeditionen S.M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Ägäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890–1898). Wien,

Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399–485, mit 3 Taf.). [01 *dm* *fi* 45]. 2776

**Lullies, H.** Landeskunde von Ost- und Westpreussen. Zunächst zur Ergänzung d. Schulgeogr. v. E. v. Seydlitz. 5. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (56). 22 cm. Kart. 0,60 M. [01 *de* 0050]. 2777

**Lund-Larssen.** Meddelelser om Generalstabens Ekspedition til Island i Sommeren 1900. [Account of the expedition of the general staff to Iceland during the summer 1900.] (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (194–204). [01 *da* 70 *da*]. 2778

**Lurz, A.** Weltreise-Skizzen. Lfg 2: Südafrika. Kapstadt und Umgebung. Die Buren etc. Dresden (W. Baensch), 1902, (25–59). 23 cm. 0,75 M. [01 *fg* P 7800]. 2779

——— Weltreise-Skizzen. Lfg 3: Australien. Lfg 4: Australien (Forts.), Neu-Seeland, Samoa, Honolulu. Lfg 5: Von San Francisco bis New-York. Dresden (W. Baensch), 1902, (61–177, 179–212, I–VIII, 213–309). 23 cm. Vollst. 4 M. [01 *a*]. 2780

**Lyons, Maj. H. G.** Egypt. Physical Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (686–694, with map). [01 *fb*]. 2781

——— Magnetic observations in Egypt, 1893–1901. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (1–25, with maps and diagr.). [01 *fb* 10 *fb*]. 2782

**Maas, Otto.** Der Salzsee von Larnaca auf Cypern. Geogr. Zs., Leipzig, **7**, 1901, (159–161). [01 *dm* 53 *dm*]. 2783

——— Reise nach Cypern. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900–1901), 1901, (LIX–LXI). [01 *dm*]. 2784

**Macalister, Donald A.** The Aro Country, Southern Nigeria. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (631–637, with pl.). [01 *fd*]. 2785

**Macdonald, Alexander.** Across the Westralian desert. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (1–13). [01 *ih*]. 2786

**McGee, W. J.** The Antillean volcanoes. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (272–281). [01 *hc* 12 *hc* H 20]. 2787



**Machaček, Fritz.** Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern, Mitt. natf. Ges., **1901**, (9-17). [01 *df di* 31 *df dj*]. 2788

———— Gletscherkunde. (Sammlung Götschen, 154.) Leipzig (G. J. Götschen), 1902, (125, mit 11 Taf.). 16 cm. Geb. 0,80 M. [31 H 15]. 2789

**Mache, Heinrich.** Photographische Winke für Reisen im Orient. Phot. Centralbl., München, **7**, 1901, (411-413). [0060]. 2790

**Macht, L.** Das Silberbergwerk bei Kleinreinsdorf. In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (191-193). [01 *de* 27 *de* G 18]. 2791

**McKinnon, Charles.** Travel and trade routes in North Eastern Rhodesia and adjacent parts of East Central Africa. II. Journey from Domira Bay, Lake Nyasa, to Fife, on the Tanganyika Plateau. London, Geog. J., **19**, 1902, (603-605). [01 *fj*]. 2792

**Mc Kirdy, Commander J.** Time, tide, and distances. A handy book of reference for the shipowner, underwriter, or traveller, useful also in the Club House or the smoking room. London (Potter), 1902, (42, with map and movable diag.). 25½ x 32. [0030]. 2793

**Maclaren, J. Malcolm.** The physical history of the fjords of New Zealand. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (152-163). [01 *ik* 26 *ik*]. 2794

**McMaster, Emile.** The high plateaus of Natal, their climate and resources. London, J. R. Colon. Inst., **33**, 1902, (145-168). [01 *fg*]. 2795

**McNair, F. W.** Divergence of long plumb-lines at the Tamarach Mine. [Reprinted from "Science," Vol. 15, No. 390, June 20, 1902]. Terr. Mag., Washington, D.C., **7**, 1902, (143-145). [10 F 3000]. 2796

**Macwilliam, R.** Cape Colony. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (563-567, with map). [01 *fg*]. 2797

**Maennel, [Franz Otto].** Plaudereien über Alger. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (43-44). [01 *fa*]. 2798

**Mader, W.** Das Ratschengebirge in geographisch-historischer Beziehung. Glatz, Jahresber. Gebirgsver., **20**, 1901, (44-50). [01 *de* 23 *de*]. 2799

**Maiden, J[oseph] H[enry].** The mitigation of floods in the Hunter River. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (107-131). [01 *ie* 52 *ie*]. 2800

**Maillet, Edmond.** Sur la prévision des débits minima des sources de la Vanne. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1103-1105). [01 *df* 51 *df*]. 2801

**Mairoser, Georg.** Geschichte der Expedition Peter Kolbs nach dem Kap der guten Hoffnung 1705. Seine kleineren schriftstellerischen Arbeiten. Wissenschaftl. Beilage zum Jahresbericht der kgl. Kreisrealschule Nürnberg, 1900-1901. Nürnberg (C. Koch), 1901, 81. 22 cm. [0010 01 *fi*]. 2802

———— Peter Kolbs „Caput bonae spei hodiernum“. (II. Tl.) (Wissenschaftl. Beilage zum Jahresberichte der k. Kreisrealschule Nürnberg, 1901-1902.) Nürnberg (C. Koch), 1902, (82). 22 cm. [01 *fg* P 7800]. 2803

**Maitre, Henri.** Geographical results of the explorations of the French "White Fathers" in North Eastern Rhodesia. London, Geog. J., **20**, 1902, (324-327, with sketch map). [01 *fj*]. 2804

**Makowski, Czeslaw.** Merydyanoskop górniczy, czyli przyrząd do szybkiego oznaczania biegu pokładów, bez uciekania się do igielki magnesowej. [Le Méridianoscope minier, un appareil pour déterminer rapidement la direction des couches sans avoir recours à l'aiguille aimantée]. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (148-154). [87 H 99]. 2805

**Marcel, Gabriel.** Angot et ses pilotes. Géographie, Paris, **5**, 1902, (54-57). [0010]. 2806

———— Toscanelli et Christophe Colomb d'après un ouvrage récent [de Vignaud]. Géographie, Paris, **5**, 1902, (267-272). [0010]. 2807

**Marcuse, Adolf.** Die neue Entwicklung der geographischen Ortsbestimmung. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (255-276, mit 1 Taf.). [80 E 5050 0150]. 2808



**Marcuse, Adolf.** Die neuere Entwicklung der geographischen Ortsbestimmung zu Lande und auf See. *MarineRdsch.*, Berlin, **12**, 1901, (1307-1322). [80 E 0150]. 2809

——— Ueber die neuere Entwicklung der geographischen Ortsbestimmung zur See und am Lande. *Verh. Ges. D. Natf.*, Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (19-20). [80]. 2810

——— *Erdphysik.* [In: *Weltall und Menschheit* — Bd 1]. Berlin, Leipzig [1902], (381-492, mit Taf.). [0030 10 F 0010 0030]. 2811

**Markham, Sir Clements R.** Arctic problems. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (481-484, with sketch-map). [01 k]. 2812

——— The voyage southward of the "Discovery" III. The "Discovery" and the relief ship. London, *Geog. J.*, **19**, 1902, (435-452, with pl.). [01 o]. 2813

**Markmann, Heinrich.** Geld und Zeit in Wiesbaden nebst Umgebung (Markmann's Städteführer Nr 4). Leipzig (A. Schumann), [1902], (128, mit Karten). 17 cm. 1 M. [01 de]. 2814

**Marle, V. J. van.** Beschrijving van het Rijk Gowa (Celebes). [Beschreibung des Reiches Gowa (Celebes)]. Amsterdam, *Tijdschr. K. Ned. Aadr. Gen.*, (Ser. 2), **18**, 1901, (932-953); **19**, 1902, (108-142, 373-403, 535-552, mit Gebirgsprofilen und 1 Karte). [01 eg]. 2815

**Marr, Th. v. Kobus, J. D.**

**Mars, D[irk].** Eenige beschouwingen over plaats- en tijdsbepaling. [Ueber Orts- und Zeitbestimmung]. Zee, *Tijdschr. Ned. Stoomv.*, Rotterdam, **24**, 1902, (12-23, 69-85). [90]. 2816

——— Een laatste woord in de kwestie der hoogtelijnen. Antwoord aan den Heer Arkenbout Schokker. [Ein letztes Wort zur Frage der Standlinien. Eine Antwort an Herrn Arkenbout Schokker]. Zee, *Tijdschr. Ned. Stoomv.*, Rotterdam, **24**, 1902, (528-546). [90]. 2817

——— Gebruik der circummeridiaansbreedte bij de Sumner-methode. Gewijzigde Sumner. [Benutzung der durch Circummeridianhöhen gewonnenen Breitebestimmung bei der Sumner-Methode. Modificirte Sumner-Methode]. Zee, *Tijdschr. Ned.*

*Stoomv.*, Rotterdam, **24**, 1902, (209-227). [90]. 2818

**Martel, E. A.** La montagne de sel de Cardona (Catalogne). *Nature*, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (371-374, av. fig.). [01 dg 23 dg G 50]. 2819

——— Sur l'origine et l'âge de la fontaine de Vaucluse. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (256-258). [01 df 51 df H 80 df 95 df]. 2820

——— Sur la caverne du Höll-Loch (Trou d'Enfer et la Schleichende Brunnen [source rampante] (Suisse). Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (305-308). [01 di 28 di]. 2821

——— Sur la rivière souterraine de Trépail (Marne). Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1455-1457). [01 df 52 df]. 2822

——— Sur le fonctionnement et l'alimentation de la fontaine de Vaucluse. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (815-818). [01 df 51 df]. 2823

**Martin, David.** Faits nouveaux ou peu connus, relatifs à la période glaciaire. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (124-126). [01 df 31 df H 15 df]. 2824

**Martin, J.** Zur Frage der Stromrichtungen des Inlandeises. Hamburg, *Mitt. geogr. Ges.*, **17**, 1901, (28-54). [31 H 15]. 2825

**Martin, K.** Lithothamnium in cretaeischen und jüngeren Ablagerungen tropischer Inseln. *Centralbl. Min.*, Stuttgart, **1901**, (161-165). [29 30 K 35.7400 M 7400 †]. 2826

——— Reise-Ergebnisse aus den Molukken. *Centralbl. Min.*, Stuttgart, **1901**, (321-326). [01 ia 27 ia H 35]. 2827

**Marx.** Die Temperaturverhältnisse Deutschlands, soweit sie für die Beheizung der Räume in Betracht kommen. Vortrag. *GesundtsIng.*, München, **25**, 1902, (7-11). [01 de 60 de F 0830 1730]. 2828

**Marzorati, E.** Der Planigraph. Bearb. v. [Ernst] Hammer. *Zs. Instrumentenk.*, Berlin, **22**, 1902, (209-212). [87]. 2829

**Mascart, L.** Le câble sous-marin Tourane-Amoy. *Rev. gén. sci.*, Paris, **13**, 1902, (27-35, av. fig. et carte). [01 ed C 6460]. 2830

**Mason, W. B.** Some notes on the Bonin Islands. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (645-647, with one pl.). [01 *ec*]. 2831

**Massow, Wilhelm von.** Aus Krim und Kaukasus. Reiseskizzen. Leipzig (G. Wigand), 1902, (VIII + 142, mit 1 Karte). 22 cm. Geb. 4,80 M. [01 *db ca* P 4100 5200]. 2832

**Masterman, E. W. G.** Observations of the Dead Sea levels. London, Palestine Exploration Fund, Q. Statement, **1902**, (155-160). [01 *ei* 53 *ei*]. 2833

**Mathis.** Contribution à la géographie médicale du Territoire contesté franco-brésilien. Arch. méd. nav. colon., Paris, **77**, 1902, (104-119). [01 *hh* 60 *hh* P 2170 F 1730]. 2834

**Mattern, E.** Der Thalsperrenbau und die deutsche Wasserwirtschaft. Eine technische und wirtschaftliche Studie über die Frage der Niedrigwasservermehrung der Ströme aus gemeinsamen Sammelbecken für Hochwasserschutz, Kraftgewinnung, landwirtschaftliche Bewässerung und Schifffahrtsw Zwecke. Berlin (A. Seydel), 1902, (VII + 100). 27 cm. 3 M. [50]. 2835

**Matthes, Gerard H.** v. Webb, Walter Loring.

**Matthiass.** Die Hauptdreiecke der königl. preuss. Landes-Triangulation. Zs. Ver. messgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (2 17, 33-52). [70]. 2836

**Matz, v. Danckwerts, Justus.**

**Maurer, Hans.** Zur Klimatologie von Deutsch-Ostafrika. Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte, **24** (1901), 1902, No. 3, (1-33). [01 *ff* 60 *ff* F 1700]. 2837

——— und **Thorbecke, F.** Der deutsche Kolonialkongress 1902. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (692-704). [0020]. 2838

**May, Walther.** Die neueren Forschungen über die Bildung der Korallenriffe. [Zusammenfassende Uebersicht.] Zool. Centralbl., Leipzig, **9**, 1902, (229-245). [30 N 0819 K 95.0831 H 25]. 2839

**Mayenberg, Joseph.** Führer durch den Bayerischen Wald und den angrenzenden Böhmerwald. 11. Aufl. Passau

(M. Waldbauer), 1902, (VIII + 204, mit Kart.). 16 cm. Geb. 3,50 M. [01 *dc*]. 2840

**Mayer, Adolf.** Die Bodenkunde in 10 Vorlesungen. 5. verb. Aufl. (Lehrbuch der Agrikulturchemie, Bd 2, Abt. 1.) Heidelberg (C. Winter), 1901, (VI + 174). 24 cm. Geb. 4,80 M. [27 H 28]. 2841

——— Lehrbuch der Agrikulturchemie in Vorlesungen. . . . 5. verb. Aufl. Lfg 19-22 (Schluss des Werkes). Heidelberg (C. Winter), 1902, (VI + 193 -253; 1-64; VI + 65-232), [= Bd 2, Abt. 2, Schluss; Bd 3]. 24 cm. Die Lfg. 1 M. [27 D 0030 M 3000 H 28]. 2842

——— Resultate der Agrikulturchemie. Eine gedrängte Uebersicht des für die Praxis Wissenswertesten in gemeinverständlicher Form dargestellt für alle Studierenden und Landwirte. Heidelberg (C. Winter), 1903, (VIII + 269). 23 cm. 5 M. [27 M 3000 D 0030 G 80 R 2540 2000]. 2843

**Mayer, C. Joseph.** Das Teufelsthal am Albulapass. Floristische Skizze. D. bot. Monatschr., Arnstadt, **20**, 1902, (99-101). [01 *di* 23 *di* M 8000 *di*]. 2844

**Mayr, Julius.** Auf dem Gran Sasso d'Italia. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (159-166). [01 *dh* 23 *dh*]. 2845

**Mazel, Antoine.** La photographie artistique en montagne. Paris (Mendel), 1902, (XII + 186, av. fig. et pl.). 25 cm. [0060 23 C 3080]. 2846

**Mazelle, Eduard.** Erdbebenstörungen zu Triest, beobachtet am Rebeur-Ehlert'schen Horizontalpendel im Jahre 1901, nebst einem Anhang über die Aufstellung des Vicontini'schen Mikroseismographen. Wien, Mitt. Erdb. Comm. Ak. Wiss. (N.F.), **11**, 1902, (66). [01 *dk* 13 *dk* H 25]. 2847

**Meinhardus, Wilhelm.** Bericht über die Fortschritte der geographischen Meteorologie. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (63-156). [60 F 0010]. 2848

——— Der klimatologische Atlas des russischen Reiches. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 *db ca* 65 *db ca* 60 *db ca* F 1870]. 2849

**Meinhold.** Führer durch Dresden zu seinen Kunstschatzen, Umgebungen und in die sächsisch-böhmische Schweiz. 26. Aufl. v. Th. Schäfer. Dresden (C. C. Meinhold u. Söhne), [1902], (IV + 300, mit 4 Karten u. 1 Plane). 17 cm. Kart. 2 M. [01 *de*]. 2850

——— Spezialkarte von Tharandt und Umgebung. 1:20,000. Dresden (C. C. Meinhold & Söhne), [1901]. 61 × 75 cm, mit 12 S. Text. 1,50 M., auf Leinwand 2,50 M. [01 *de*]. 2851

**Meinzer, A[bert].** Geographiebüchlein für die Hand der Schüler (VI. Schuljahr). 7. Aufl. H. 1 (Deutschland). Karlsruhe (J. J. Reiff), 1902, (40). 17 cm. 0,20 M. [0050 01 *de*]. 2852

——— Handbuch für den Unterricht in der Geographie. Tl 2: Deutschland. 4. verb. Aufl. Karlsruhe (J. J. Reiff), 1902, (78). 21 cm. 0,50 M. [0030 01 *de*]. 2853

**Meissner, Bruno.** Von Babylon nach den Ruinen von Hira und Huarnaq. (Sendschriften der deutschen Oriental-Gesellschaft, Nr 2.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, (22). 24 cm. 0,60 M. [01 *ei*]. 2854

**Meissner, Otto.** v. Blass Adolph.

**Mela, A[ukusti] J[uhana].** A. E. Nordenskiöld. (Finnisch). Luonnon Ystävä, Helsingfors, 6, 1902, (31-37). [0010]. 2855

**Meldau, Heinrich.** Abriss einer Geschichte der Kompassdeviation. MarineRdsch., Berlin, 12, 1901, (68-82). [90 F 3090 C 5430]. 2856

**Mello, Carlos de.** Les lois de la géographie. 1<sup>re</sup> étude. I. Introduction générale. II. La géophysique statique. III. Bibliographie systématique de la géophysique. Berlin (R. Friedländer u. S.), 1902, (VIII + 360). 23 cm. 10 M. [0030]. 2857

**Melzer, H.** Uebersichtliche Hand- und Verkehrs-Karte des oberschlesischen Berg- und Hüttenbezirkes, enth. die Kreise Beuthen, Gleiwitz, Kattowitz, Pless, Rybnik, Tarnowitz und Zabrze, sowie die angrenzenden Ortschaften von Oesterreich und Russland. 1: 90,000 Mit alphabet. Orts-Verzeichnis (4 S. 8°). 2. verb. Aufl. Beuthen O.-S. (H. Freund), 1902. 64 × 72 cm. 1,25 M. [01 *de*]. 2858

**Mendner, Richard.** Unterwegs und daheim. Meine Reise von Deutschland nach Ost-Afrika u. einige Bilder meiner zweiten Heimat. Oberneukirch (F. Hübschmann), 1902, (IV + 188). 19 cm. Geb. 2 M. [01 *ff* P 7500]. 2859

**Menzel, Hans.** Der Galgenberg und das Vorholz bei Hildesheim. N. Jahrb. Min., Stuttgart, 1902, 1, (35-59); Diss. Göttingen. Stuttgart (E. Schweizerbart), 1901, (31). 25 cm. [01 *de* 27 *de* H 35 *de* K 0231 *de*]. 2860

**Merl, F.** Schichtensucher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 31, 1902, (113-115). [87]. 2861

**Merriam, C[linton] Hart.** Bogoslof volcanoes. Washington, D.C. Smithsonian Inst., Rep. 1901, 1902, (367-375, with pl.). [01 *ne* 12 *ne* H 20]. 2862

——— v. Burroughs, John.

**Messerschritt, [J. B.].** Beobachtungen von Wassertemperaturen in den vierziger Breiten des indischen Ozeans. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (82-83). [01 *mb* 44 *mb* F 0880]. 2863

——— Die wichtigsten geographischen Ergebnisse der deutschen Tiefsee-Expedition. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1903, (40-48). [40]. 2864

——— Nautische Instrumente. Schiffbau, Berlin, 2, 1901, (331-335, 409-412). [87 E 2030 F 3090]. 2865

——— Neuberechnung der Länge des Gotthardtunnels. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 31, 1902, (189-191). [01 *di* 70 *di*]. 2866

——— Resultate neuerer Kimm-tiefenbeobachtungen und ihre Verwerthung in der Navigation. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (162-167). [90 E 0210]. 2867

**Metzner, Oskar.** Plauen i. V. und die vogtl. Schweiz. Ein Führer für Einheimische und Fremde. Ausg. B. 5. Aufl. Annaberg (Graser), [1902], (IV + 64, mit 1 Karte u. Stadtplan). 18 cm. 0,75 M. [01 *de*]. 2868

——— Vogtländische Wanderungen. Ein Führer durch das gesamte Vogtland. 5. Aufl. Annaberg (Graser), 1903, (XVI + 201, mit Taf.). 18 cm. 2,50 M. [01 *de*]. 2869

**Meunier**, Stanislas. Aperçu sur la géologie du Bambouk. Bul. Muséum, Paris, 1902, (135–138, av. 1 carte). [01 *fc* 21 *fc* H 35 *fc*]. 2870

——— La cause des volcans. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (386–387, av. fig.). [12 H 20]. 2871

——— La cause de la disparition des anciens glaciers. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (362–373). [01 *d* 31 *d* H 15]. 2872

——— Observations sur les pôles orogéniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (998–1000). [10 21 23 H 32]. 2873

**Mewius**, F. Die Kohlen auf den Faröer. Meer u. Küste, Rostock, **2**, 1902, (20–21). [01 *da* 27 *da* G 18 *da*]. 2874

**Meydenbauer**, A. Vulkane, Erdbeben und die Aufsturz-Theorie. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (652–660). [10 H 10 E 1800]. 2875

**Meyer**. Reisebücher. Süddeutschland, Salzkammergut, Salzburg und Nordtirol. 8. Aufl. Leipzig u. Wien (Bibliographisches Institut), 1901, (XII + 423 + 68, mit 77 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 *dc* *dk*]. 2876

[**Meyer**.] Schwarzwald, Odenwald, Bergstrasse, Heidelberg und Strassburg. 2. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 276, mit 25 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 *de*]. 2877

——— Schweiz. 17. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 416, mit 69 Kart.). 16 cm. Geb. 6,50 M. [01 *di* 23 *di*]. 2878

——— Türkei, Rumänien, Serbien, Bulgarien. 6. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 384, Mit 41 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M. [01 *dl*]. 2879

**Meyer**, Carl Fr. Die Buchheide bei Stettin. 1: 33,333. Nebst einem praktischen Führer. Aufl. 1902. Stettin (H. Saran), 1902. 46 × 59 cm. 0,75 M. [01 *de*]. 2880

——— Grosser Plan von Stettin. 1: 10,000. Nebst kurzer Erläuterung und Führer durch Stadt und Umgegend. 6. erw. Aufl. Stettin (H. Saran), 1901,

82 × 60 cm, (mit 30 S. Text). 0,70 M. [01 *de*]. 2881

**Meyer**, Carl Fr. [Karte von] Stettin mit Umgegend. 1: 62,500. 6. erw. Aufl. Stettin (H. Saran), 1902. 68 × 54 cm. 0,60 M. [01 *de*]. 2882

**Meyer**, H. Kapstadt. Nach Berichten des kaiserl. Konsulats, der Kommandos S. M. Schiffe, sowie nach neueren deutschen und englischen Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (97–103, mit 1 Taf.). [01 *fg* 21a *fg* 75 *fg*]. 2883

**Meythaler**, Friedrich Karl. Der Gamshurst-Freistetter Flossgraben. Ein Beitrag zur Gewässerkunde des Grossherzogthums Baden. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (55–76). [01 *dc* 52 *dc*]. 2884

**Michaelson**, W. Die Oligochaeten-Fauna des Baikalsees. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3 F.) **9** (1901), (43–60). [01 *ea* 53 *ea* N 1127 *ea* 1831]. 2885

**Michel-Lévy**, Auguste. L'éruption de la Montagne Pelée et les volcans des Petites Antilles. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (554–557). [01 *hc* 12 *hc* H 20]. 2886

**Middeldorf**, [Wilhelm]. Der Ausbau der Havel-Oder-Wasserstrasse (Finow-Canal) zum Grossschiffahrtswege. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (56–59, 61–63). [01 *dc* 52 *dc*]. 2887

**Middelschulte**, A. Ueber die Deckgebirgsschichten des Ruhrkohlenbeckens und deren Wasserführung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (320–345). [01 *de* 27 *de* 51 *de* H 35 *de* G 18]. 2888

**Middleton**, G. A. T. Surveying and surveying instruments. Second ed. London (Whittaker), 1902, (150, with diagr.). 19 cm. [70 87]. 2889

**Middleton**, R. E. Surveying Methods and Instruments. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (86–93, with diagr.). [70 87]. 2890

**Miedem van Opmeer**, J[an] P[eter] F[rans] van der. Kompasregelen door slingertijden. [Rectification eines Kompasses durch Beobachtung der Oscillationszeiten]. Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (159–168; 413–415), **25**, 1903, (108–112). [90]. 2891



**Mielke, Robert.** Denkschrift über die Herausgabe einer Brandenburgischen Heimatkunde. Arch. Brandenburgia, Berlin, **9**, 1902, (1-25). [01 *de* P 4100]. 2892

**Milch, I[udwig].** Beiträge zur Kenntniss der granitischen Gesteine des Riesengebirges. (Mit Analysen von W[alter] Herz.) Tl 2. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (105-204, mit 2 Taf.). [01 *de* 27 *de* G 82 87]. 2893

**Mill, H[ugh] R[obert].** Antarctic Regions. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (812-817, with sketch-map., [01 *o*]. 2894

——— Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (616-633, with diagram). [0000]. 2895

——— Limnology. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (271-272). [53]. 2896

——— Oceanographical research in the Atlantic. London, Geog. J., **19**, 1902, (354-359). [01 *la* 40 *la*]. 2897

——— Oceanography. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (307-316). [40]. 2898

——— The Cornish dust-fall of January 1902. London. Q. J. R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (229-252, with diagr.). [01 *de* 25 *de*]. 2899

——— The International Council for the study of the sea. London, Geog. J., **20**, 1902, (316-318). [40]. 2900

——— The study of local geography. Eastern Counties Mag., London, &c., **2**, 1902, (329-334). [0000]. 2901

——— The voyage southward of the "Discovery." I. London to Madeira. London, Geog. J., **19**, 1902, (417-423, with pl.). [01 *la* 40 *la*]. 2902

——— v. Wallis, H. Sowerby.

**Milne, J.** Earthquakes. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (602-610, with diagrams). [13]. 2903

——— The recent volcanic eruptions in the West Indies. Nature, London, **66**, 1902, (56-58, 107-112, 151-153). [01 *hc* 12 *hc*] 2904

——— The West-Indian eruptions. Nature, London, **66**, 1902, (370-373, with map and pl.). [01 *hc* 12 *hc*]. 2905

**Mitscherlich, Alfred.** Ein Beitrag zur Erforschung der Einwirkung des Frostes auf die physikalischen Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (497-503, 532-537). [27]. 2906

——— Ein Beitrag zur Erforschung der Einwirkung der Salzdüngung auf die physikalischen Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (580-588). [27]. 2907

——— Zur methodik der Bestimmung der Benetzungswärme des Ackerbodens. (2. Mitteilung.) Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, (577-604). [27 D 7200]. 2908

——— Zur Veränderung der physikalischen Bodeneigenschaften im Verlaufe einer zwei- und einer dreifeldrigen Fruchtfolge. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (689-693, 751-756). [27]. 2909

**Mittelbach, R.** Spezialkarte des rheinisch-westfälischen Industriegebietes mit Höhengcurven. 1:75,000. 4 Bl. Leipzig (Mittelbach), [1902]. Je 50 x 60 cm. Auf Leinw. in Futural je 2 M. [01 *de*]. 2910

**Modlmayr, Hans.** Oberstdorf und Umgebung. Führer im Allgäu. Hrsg. v. Leo Woerl. 6. verb. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (150, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de*]. 2911

**Möbius, K[arl].** Die Tierwelt der Erde. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (163-175). [01 *a* N 1227]. 2912

**Möhle, Fritz.** Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüninger in Stuttgart], 1901, [43, mit Karte]. 23 cm.; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd, **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [01 *nd* *nf* 27 *nd* *nf* G 80]. 2913

**Mörtzch, Otto.** Ueber Grundkarten. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (44-46). [84]. 2914

**Moisel, Max.** Begleitworte zu der Karte „Dr. F. Stuhlmann's Aufnahmen im Gebiet des Albert- und Albert-Edward-Sees“. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (55-62, mit 2 Karten). [01 *ff* 84 *ff*]. 2915



**Moisel, Max.** Kamerun. 1:1,000,000. [Wandkarte.] Deutsche Kolonialgesellschaft. Berlin (D. Reimer), [1901]. 4 Blatt zu je 73 × 61 cm. 6 M. Auf Leinwand mit Stäben 12 M. [01 *fi*].

**Mojsisovics [Edler] v[on Mojsvár],** Edmund. Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1901 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Wien, Mitt. Erdb. Comm. Ak. Wiss. (N. F.), **10**, 1902, (184). [01 *dk* 13 *dk* H 25].

**Monaco, [Prince Albert de].** Sur la troisième campagne de la *Princesse-Alice* II. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (961-964). [01 *lb* 43 *lb* N 0219 0227].

———. Le dernier voyage scientifique de l'*Hirondelle*. Rev. sci., Paris, (4<sup>e</sup> ser.), **17**, 1902, (1-12, 40-49 et 138-145). [01 *la lb* N 0227].

**Monckton, H. W.** On some examples of marine and subaerial erosion. Geol. Mag. London, **9**, 1902, (406-411, with pl.) [20].

**Monod, G. H.** Note sur un tremblement de terre observé au Laos [à Xieng-Sen]. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, **1901**, (904-907). [01 *ed* 13 *ed*].

**Montessus de Ballore (de).** Les tremblements de terre de plissement dans l'Erzgebirge. Paris, C.-R. Acad. Sci., **134**, 1902, (96-98). [01 *de* 13 *de* H 25].

———. Non-existence et inutilité des courbes isosphygmiques, ou d'égale fréquence des tremblements de terre. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1902, (467-485, mit 1 Taf.). [13 H 25].

———. Sur les causes générales d'instabilité sismique dans l'Inde. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (598-600). [01 *ef* 13 *ef* H 25].

———. Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 *de* *df* 13 *de* *df* H 25].

**Moore, A. W.** The Alps in 1864. A private journal. Edited by Alex. B. W. Kennedy. Edinburgh (Douglas), 1902, (xxxvi + 444, with maps and pl.) 25 cm. [01 *di* 23 *di*].

(J-208)

**Moore, J. E. S.** First ascent of one of the snow ridges in the Mountains of the Moon. Alpine J., London, **21**, 1902, 77-90, with pl. [01 *ff* 23 *ff*].

**Moormann, C.** Ueber Vorsichtmassregeln bei der Ermittlung des höchsten Grundwasserstandes. Baut. Zs., Weimar, **17**, 1902, (25-27). [50].

**Morawetz-Dierkes, von.** Die Insel Kreta. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900/01). 1901, (31-34), Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64**, 1901, (143-145). [01 *dm*].

———. Finland. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (42-44). [01 *db*].

**Morell, G. Herbert.** Nature-study: realistic geography. Model based on the 6-inch Ordnance Survey map of Berkshire. London (Stanford), [1902]. 30 × 37 cm. 3s. [01 *de*].

**Moreno, Francisco P.** Andes. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (425-427, with sketch map). [01 *hm*].

———. Patagonia. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (499-501). [01 *hi*].

———. Scenery of Argentina. Liverpool, Trans. and 10th Rep. Geog. Soc., 1901, (30-46). [01 *hi*].

**Morrison, G. James.** Maps: their Uses and Construction. A short popular treatise on the advantages and defects of maps on various projections, followed by an outline of the principles involved in their construction. Second Edition. Revised and Enlarged. London (Stanford), 1902, (xii + 152, with diagrams). 20½ cm. [84].

**Moureaux, Th.** Sur la pluie d'encre du 7 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1107-1108). [01 *df* 25 *df* F 1240].

**Müller, Gustav.** Karte der Ostseebäder Heringsdorf, Ahlbeck, Swinemünde, Misdroy und Umgegenden. 1:75,000. Mit 3 Special-Plänen und 1 Uebersichts-Karte. 5. bericht. Aufl. Swinemünde (W. Fritzsche), [1902]. 52 × 54 cm. 0,80 M. [01 *de*].

———. Specialkarte der Umgegend von Hildesheim. 1:75,000. 2. Aufl. Hildesheim (Gerstenberg), 1902. 54 × 78 cm. Aufgez. 2 M. [01 *de*].

**Müller, H.** Eisenbahn-Karte von Mittel-Europa mit Angabe sämtlicher Bahnstationen, Hauptpost- und Dampfschiffahrts-Verbindungen. 1: 1,800,000. 50. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 80 × 98 cm. 2,10 M. [01 *de*]. 2938

**Müller de la Fuente, E.** Das Wildbad Schlangenbad und seine Heilfactoren. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1901, (63). 25 cm. 1 M. [01 *de* Q 9110 0150]. 2939

**Mündel, Curt.** Führer durch die Vogesen. (Kleine Ausgabe des Reisehandbuches „Die Vogesen.“) 3. vollst. umgearb. Aufl. Strassburg (K. J. Trübner), 1902, (XL + 293, mit 9 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 2,50 M. [01 *de*]. 2940

**Münnich, [A.]** Wegweiser durch die Harth und ihre Umgebung. [Karte.] Zwenkau (E. Stock in Komm.), [1902]. 24 × 30 cm. 0,20 M. [01 *de*]. 2941

**Muir, John.** The Pacific Coast glaciers: [in “Alaska” (Harriman Expedition).] **1**, (119–135). [01 *ga* 31 *ga*]. 2942

———— *v.* Burroughs, John.

**Muller, W. C.** *v.* Rouffaer, G. P.

**Mulot, H.** De la détermination des origines des infiltrations par la fluorescence. Carcassonne, Bul. soc. étud. sci., **12**, 1901, (86–96). [50]. 2943

**Muret, Ernest.** Les variations périodiques des glaciers, spécialement en ce qui concerne les glaciers du Valais. Bul. Murith., **30**, 1901. (43–65, av. 1 tabl.). [01 *di* 31 *di*]. 2944

———— *v.* Finsterwalder, S.

———— *v.* Forel, F. A.

**Murray, George.** The voyage southward of the “Discovery.” II. From Madeira to the Cape. London, Geog. J., **19**, 1902, (423–435, with map and pl.). [01 *le* 40 *le*]. 2945

**Murray, Sir John.** Deep-sea deposits and their distribution in the Pacific Ocean. With notes on the samples collected by S.S. “Britannia,” 1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (691–711, with map). [01 *n* 43 *n*]. 2946

———— Present condition of the floor of the ocean. Evolution of the continental and oceanic areas. (From Report of the British Association, 1899,

(789–802).) Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1899**, 1901, (309–328). [40 H 0000]. 2947

**Murray, Sir John und Philippi, Emil.** Die Grundproben der Valdivia-Expedition. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (525–527). [43 H 28]. 2948

**Muyden, A. van.** Le régime du lac Léman et de ses affluents. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (91–98, av. 1 pl.). [01 *di* 53 *di*]. 2949

**Nader, S[amuel] P[ierre] L'Honoré.** Iets over afstandmeting. [Ueber Distanzmessung]. Den Helder, Marineblad, Bijblad op de Verslagen der Marine-Vereeniging, **17**, 1903, (521–527). [90]. 2950

**Nagaoka, H[antarō], Shinjō S[hinzō], und Otani R[yōkichi].** Absolute Messung der Schwerkraft in Kyōto, Kanazawa, Tōkyō und Mizusawa mit Reversionspendeln ausgeführt. Tokyo, J. Coll. Sci., **16**, Art. 11, 1902, (1–91, mit Taf.). [01 *ec* 70 *ec*]. 2951

**Nankivell, E. J.** Westralian mineral oil areas. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (728). [01 *ih* 27 *ih*]. 2952

**Nansen, Fridtjof.** Arctic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (808–812, with sketch-map). [01 *ka* 40 *ka*]. 2953

———— Greenland. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (107–111, with sketch-map). [01 *kb*]. 2954

**Nardin, E. W.** Telluride ore in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (698–699). [01 *ec* 27 *ec*]. 2955

———— The mining industry in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (474–475, 512–513, 545). [01 *ec* 27 *ec*]. 2956

**Nares, Vice-Admiral Sir G[eorge] S.** Report on the present state of the navigation of the River Mersey (1901), to the Right Honourable the Commissioners for the conservancy of the River Mersey. London (Darling), 1902, (30). 25 cm. [01 *de* 52 *de*]. 2957

**Nathorst, A[lfred] G[abriel].** Die kartographische Aufnahme des Kaiser Franz-Joseph-Fjords und des König Oscar-Fjords in Nordostgrönland 1899. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (223–225). [01 *kb* 84 *kb* H 99]. 2958

**Nathorst**, A[lfred] G[abriel]. Adolf Erik Nordenskiöld+. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (129-131). [0010]. 2959

**Navarra**, B. China und die Chinesen. Auf Grund eines 20-jährigen Aufenthaltes im Lande der Mitte geschildert. Ausgabe in 1 Bde. Bremen (M. Nössler), 1901, (XXIV + 1184, mit 65 Taf. u. 1 Karte). 23 cm. 8 M. Auch in Lfgn zu 0,60 M. [01 eb P 5600]. 2960

**Nedderich**, Wilhelm. Wirtschafts-geographische Verhältnisse, Ansiedlungen und Bevölkerungsverteilung im ostfälischen Hügel- und Tieflande. Forsch. D. Landeskn., Stuttgart, **14**, 1902, (151-329, mit 2 Karten). [01 de P 4100]. 2961

**Neger**, F. W. Welche Eigentümlichkeiten in der heutigen Verteilung der Pflanzen lassen auf ehemalige Bewohnbarkeit der Antarktis schliessen? Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (72-75). [01 o M 8000 F 0540]. 2962

**Negreiros**, A. d'Almada. L'île de San-Thomé. Paris (Challamel), 1901, (168, av. fig. et cartes). 25 cm. [01 fd]. 2963

**Neumann**, Ludwig. Der Schwarzwald. (Land und Leute. Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. XIII.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (167, mit 1 Karte). 26 cm. Kart. 4 M. [01 de P 4100]. 2964

———. Landeskunde des Grossherzogtums Baden. Zunächst zur Ergänzung v. E. von Seydlitz. 5. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (40). 22 cm. Kart. 0,50 M. [01 de 0050]. 2965

**Neumann**, Oscar. From the Somali Coast through Southern Ethiopia to the Sudan. London, Geog. J., **20**, 1902, (373-401, with map and pl.). [01 fb]. 2966

**Neumark**. Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 db ea 27 db ea G 18 D 0320]. 2967

**Neumayer**, [Georg] von. Das physikalische Wissen in der ausübenden Navigation. Vortrag. Danzig, Schr. (J-208)

natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (267-273). [90]. 2968

**Neupert**, sen., A. Plauen i. V. Ein Führer für Einheimische und Fremde, unter Benützung amtlicher Quellen bearb. Plauen i. V. (R. Neupert jr. i. Comm.). [1901], (VIII + 104, mit 1 Karte u. 1 Plane). 18 cm. Kart. 1 M. [01 de]. 2969

**Neureuther**, [Karl]. Ueber die Entwicklung des k. bayerischen topographischen Bureau's. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-1901), 1901, (XLIV-XLVII). [0060]. 2970

**Neve**, Ernest F. The Pir Panjal Range and Tatticooti, Kashmir. Alpine J., London, **21**, 1902, (31-33, with 1 pl.). [01 ef 23 ef]. 2971

**Ney**, C. E. Der Wald und die Quellbildung. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-1901), 1901, (83-107). [51 63 M 3200 F 1150]. 2972

**Nichols**, Francis H. Through Hidden Shensi. London (Newnes), 1902, (xxxii + 334, with pl.). 23 cm. [01 eb]. 2973

**Nieuwenhoff**, W. van. Pater Le Cocq d'Armandville von der Gesellschaft Jesu. Skizze aus dem Missionsleben von Niederl. Ostindien. Aus dem Holländischen übersetzt v. M. S. Regensburg (J. Habel), 1902, (VI + 238, mit 2 Kart. u. 38 Taf.). 18 cm. Geb. 3 M. [01 eg]. 2974

**Nijland**, A. A. Ortsbestimmung zur See ohne Instrumente und ohne Rechnung. [Scheintare Abflachung des Himmelsgewölbes.] Astr. Nachr., Kiel, **160**, 1902, (259-260). [90 E 0100]. 2975

**Nippold**, Otto. Das warme Bad zu unserer lieben Frauen auf dem Sande auch Gnade Gottes genannt unter dem Wolkenstein im Erzgebirge. Eine balneologisch-historische Skizze. Freiberg (Druck von Gerlach), 1901, (IV + 64). 22 cm. 1 M. [01 de 51 de Q 9110]. 2976

**Niven**, Walter N. On the distribution of certain forest trees in Scotland, as shown by the investigation of post-glacial deposits. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (24-29). [01 de]. 2977

**Nobbs, Eric Arthur**. Ueber die Einwirkung von Kalidungsmitteln und Kalk auf die physikalischen Eigenschaften des Bodens. Diss. Giessen (Druck v. v. Münchow), 1902, (35, mit 16 Tabellen). 23 cm. [27 M 3060 G 18]. 2978

**Nordenskiöld, Erland**. Brief von der Chaco-Cordillere-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., 6, 1902, (101-102, 325-326). [01 hi 23 hi]. 2979

———. Die ersten Nachrichten der schwedischen Chaco-Cordillere-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., 5, 1901, (1026-1029). [01 hi 23 hi]. 2980

**Nordenskiöld, Otto**. The Swedish Antarctic Expedition. Some notes of its first month of work. Scot. Geogr. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (312-314). [01 ob]. 2981

**Nordqvist, O[scar]**. Nils Adolf Erik Nordenskiöld. (Schwedisch). Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, 14, 1902, (1-12). [0010]. 2982

**Norman, Henry**. All the Russias. Travels and studies in contemporary European Russia, Finland, Siberia, The Caucasus, and Central Asia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 476, with maps and pl.). 24 cm. [01 db ea]. 2983

**Nowack, H.** Geographie. Ausgabe mit 126 bunten Karten im Text und einem Bilder-Anhange. 5. durchges. Aufl. (F. Hirts Realienbuch. Grössere Ausg. (B) Heft 4.) Breslau (F. Hirt), 1912, (112 + 16). 21 cm. Kart. 1 M. [0030]. 2984

———. Geographie. Ausg. ohne Karten. Mit einem Bilderanhang. 9. durchges. Aufl. (F. Hirts Realienbuch. Grössere Ausg. [B]. Heft 3.) Breslau (F. Hirt), 1902, (104 + 16). 21 cm. 0,50 M. [0030]. 2985

**Nussberger, Gustav**. Beitrag zur Kenntnis der Entstehung von Mineralquellen im Bündnerschiefergebiete. (Beilage zum Kantonsschulprogramm Chur). Chur (Manatschal Ebner & Cie), 1901, (38). [01 di 51 di]. 2986

**Oberhummer, Eugen**. Die deutsche Südpolarexpedition. 3. Bericht. München, Jahresber. geogr. Ges., 19, (1900-1901), 1901, (99-132, mit 2 Taf.). [01 o]. 2987

**Oberhummer, Eugen**. Die Entstehung der Alpenkarten. Zs. Alpenver., München, 32, 1901, (21-45). [01 d 84 d 23 d]. 2988

———. Die Kartographie auf der Pariser Weltausstellung. München, Jahresber. geogr. Ges., 19, (1900-1901), 1901, (1-LI). [84]. 2989

**Oberländer**. Eine Jagdfahrt nach Ostafrika. Mit dem Tagebuch eines Elefantenjägers. Berlin (P. Parey), 1903, (XXII + 406, mit Taf.). 24 cm. Geb. 15 M. [01 f]. 2990

**Ochsenius, Carl**. [Die Bildung von Klappersteinen und Thongallen.] Prometheus, Berlin, 13, 1902, (592). [27 H 28]. 2991

———. Ueber junge Hebungen von vollen Seebecken. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 53, 1901, (briell. Mitt., 14-15, [01 ea 53 ea H 15]). 2992

**Oesten, G.** Sauerstoffaufnahme des Wassers im Regenfall einer Enteisungsanlage. Schillings J. Gasbeleucht., München, 45, 1902, (283-284). [50 Q 1881 D 7150]. 2993

**Ockerson, J[ohn] A.** The lower Mississippi river; Physical Characteristics [etc.]. . . Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc., 27, 1901, (139-162). [01 gf 52 gf]. 2994

**Oliver, Jamaica**. Report for 1901-2. Colonial Reports. Annual No. 373, 1902, (124). 25 cm. [01 he]. 2995

**Oldham, R. D.** Das grosse Erdbeben in Indien am 12. Juni 1897. Centralbl. Min., Stuttgart, 1901, (482-488). [01 ef 13 ef H 25]. 2996

**Olsen, O. T.** The Fisherman's Nautical Almanack and Tide Tables. A directory of British and Foreign fishing vessels, steamers, etc. 27th Year, 1903, (xxxviii + 514). 18 cm. [0030]. 2997

**Olufsen, O.** Den anden danske Pamir-Expedition. Rejse i Garan. [The second Danish Pamir Expedition, Travels in Garan]. Kjöbenhavn, Geogr. Tids., 16, 1902, (143-151, with 1 map). [01 ea 70 ea]. 2998

**Omori, Fusakichi**. Torishima Haretsu Gaihō. [The eruption of Torishima (St. Peter Island)]. Toyo Gak. Z., Tokyo, 19, 1902, (373-391); Chig. Z., Tokyo, 14, 1902, (665-674, 721-737). [01 ee 12 ee H 25]. 2999



**Onimus.** Phénomènes électriques dans les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Paris, C.-R. soc. biol., **54**, 1902, (708-709). [13 12 H 25 20]. 3000

**Oppenheim, Max** *Freiherr* von. Rabel und das Tschadsagebiet. Berlin [D. Reimer], 1902, (IX + 199, mit 1 Karte). 24 cm. 4 M. [01 *fc* 742]. 3001

[**Оппоков, Е. В.**] Оппоковъ, Е. В. Лѣса и режимъ рѣкъ. [Les forêts et le régime des fleuves.] Chozlain, St. Peterburg, **9**, 1902, (1543-1548, 1585-1592, 1633-1650). [52 F 1170]. 3002

Графическое изображение общаго хода колебаній атмосферныхъ осадковъ, выпареній и стока въ бассейнахъ р. Эльбы въ Богеміи съ 1874 по 1895 г. [Graphische Darstellung des allgemeinen Ganges der Schwankungen der Niederschläge, der Verdunstung und des Abflusses im Bassin der Elbe in Böhmen von 1874-1895.] Met. Vest., St. Peterburg, **1902**, (159-163). [01 *dk* 52 *dk* F 1200]. 3003

Рѣчные долины Полтавской губерніи. Часть I. [Les vallées des rivières du gouvernement Poltava. Part I.] St. Peterburg, 1901, (I-II + 1 III + 1-339, av. 2 cartes et 24 tabl.). 28 cm. [01 *db* 26 *db*]. 3004

Das Verhalten des Grundwassers in der Stadt Neshin im Zusammenhange mit den meteorologischen Elementen. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (76-99, mit 1 Taf.). [01 *db* 63 *db* F 1180]. 3005

**Oppokow, E.** v. Oppokov, E. V.

**Ordoñez, Ezequiel.** v. Böse, E.

**O'Reilly, J. P.** On the waste of the Coast of Ireland as a factor in Irish History. Dublin, Proc. R. Irish Acad., **24**, Sec. B., 1902, (95-202). [01 *de*]. 3006

**Ortloff.** Die Landungsverhältnisse an der Küste Deutsch-Südwestafrikas. Vortrag . . . Berlin, Verh. Kolleg., Abth. Berlin-Carlbg., **6**, (1901-1902), 1902, (21-50, mit 1 Karte). [01 *fg*]. 3007

**Ōtani, R** [yōkichi]. v. Nagaoka, H [autarō].

**Otto, H.** Tristan da Cunha. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (205-206). [01 *lc*]. 3008

**Outram, Rev. James.** The first ascent of Mount Assiniboine. Alpine J., London, **21**, 1902, (102-114, with pl.). [01 *gc*]. 3009

**Page, James.** Ocean currents. Nation. Geog. Mag., New York, **13**, 1902, (135-142). [42]. 3010

**Pahe, A** [dolf]. Bemerkungen zu dem neuen Lehrplan der Erdkunde. Vortrag. Unterrichtsbl. Math., Berlin, **8**, 1902, (108-109). [0050]. 3011

— Erdkunde für höhere Lehranstalten. Tl 4: Mittelstufe, drittes Stück. Glogau (C. Flemming), 1902, (VII + 148, mit 1 Taf.). 22 cm. Geb. 2 M. [0050]. 3012

**Palmén, J** [ohan] A [xel]. Finland och Adolf Nordenskiölds minne. [Finland und das Andenken Adolf Nordenskiölds]. Fennia, Helsingfors, **19**, (4), 1902-1903, (1-15). [Deutsches Referat : 16]. [0010]. 3013

**Parat.** Les grottes de la Cure. Auxerre, Bul. soc. sci. hist. nat., **54**, 1901, (3-39, av. pl.). [01 *df* 28 *df*]. 3014

**Paret, W.** Durch die „Kleine Türkei“ ins Glatthal. Aus. d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (23-25, 45-57). [01 *de*]. 3015

**Paris, Giulio.** Der Bergbau in der Provinz Avellino. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, 727-729. [01 *dh* 27 *dh* 51 *dh* G 18 D 0660]. 3016

**Parsons, Wm. Barclay.** From the Yang-tse Kiang to the China Sea. London, Geog. J., **19**, 1902, (711-735, with map and pl.). [01 *eb*]. 3017

**Partsch, J** [osef]. Memel, Pregel- und Weichselstrom. Bericht über das grosse Werk des Hochwasser-Ausschusses. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (208-214). [01 *de* *db* 52 *de* *db*]. 3018

**Paschwitz, E. von.** Telemeter mit Zirkelstationen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (110-113). [87]. 3019

**Passarge, S.** Skizzen aus der Kalahari und vom Okovango. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (105-106). [01 *fg*]. 3020



**Patschovsky, Wilhelm.** Führer durch Bal Laudeck und Umgebung. 2. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1902, (V + 64, mit 2 Kart.). 17 cm. 0,50 M. [01 *dc*]. 3021

——— Führer durch die Grafschaft Glatz und das Eulengebirge. 3. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1902, (VIII + 201, mit 3 Kart.). 17 cm. 1 M. [01 *dc*]. 3022

——— Führer durch Stadt und Bad Reinerz und Umgebung. 2. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1902, (VIII + 48, mit 1 Karte). 17 cm. 0,50 M. [01 *dc*]. 3023

**Payer, Julius von.** Erinnerungen und Erfahrungen aus der Polarwelt. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (50–51). [01 *k*]. 3024

**Payne, William W[allace].** Longitude Determinations. Under the direction of W. W. Payne, by H. C. Wilson, and Charlotte R. Willard. Northfield, Minn., Pub. Goodsell Obs. Carleton Coll., 2, 1901, (38). [Separate]. 26.8 cm. [80]. 3025

**Pearson, H. H. W.** v. Hemsley, W. Botting.

**Pease, A. E.** Travel and Sport in Africa. 3 Vols. London (Humphreys), 1902, (Vol. I. xviii + 360., Vol. II. xii + 314., Vol. III. x + 232 with maps and pl. 33 cm. [01 *f*]. 3026

**Pedersen, Hugo V.** Durch den indischen Archipel. Eine Künstlerfahrt. Stuttgart u. Leipzig (Deutsche Verlags-Anstalt, 1902, (304, mit Taf.). 32 cm. Geb. 25 M. [01 *eg* P 5900]. 3027

**Peltz.** Einfluss der Luftbewegung auf die Oberflächen-Gestaltung. Grüner Nebel. Güstrow, Arch. Ver. Natg., **55**, 1901, (180). [25 F 1070 0520]. 3028

**Pelz, Alfred.** Die Geologie der Heimat. Gezeigt am sächsischen Erzgebirgssystem mit besonderer Betonung der weiteren Umgegend von Chemnitz. Leipzig (E. Wunderlich), 1903, (VIII + 26, mit 3 [1] Taf.). 24 cm. 1 M. [01 *dc* 27 *de* H 0050]. 3029

**Penck, [Albrecht].** Bosnien und die Hercegovina. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64–65**, 1901, (142–143). [01 *dk*]. 3030

**Penck, [Albrecht].** Die Erdoberfläche. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (53–102). [20 H 10]. 3031

——— und **Brückner, Eduard.** Die Alpen im Eiszeitalter. Gekrönte Preisschrift. In ca. 6 Lfgn. Lfg 1. Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1901, (112, mit Taf.). 27 cm. 5 M. [01 *d* 23 *d* H 15 32]. 3032

**Penfield, S[amuel] L[ewis].** On the use of the stereographic projection for geographical maps and sailing charts. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (245–275; 347–376). [83 84]. 3033

**Penrose, Francis Cranmer.** On a method of predicting by graphical construction occultations of stars by the moon and solar eclipses for any given place; together with more rigorous methods of reduction for the accurate calculation of longitude. Second Edition. London (Macmillan), 1902, (x + 42 with Diagr.) 39 cm. [80]. 3034

**Perlewitz, Paul.** Versuch einer Darstellung der Isothermen des deutschen Reichs für Jahr, Januar und Juli nebst Untersuchungen über regionale thermische Anomalieen. Forsch. D. Landesk., Stuttgart, **14**, 1902, (79–150, mit 3 Kart.). [01 *dc* 62 *de* F 0010]. 3035

**Pérou, P.** Sur la tectonique de la région NE du département du Tarn-et-Garonne. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio. 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (381–391). [01 *df* 23 *df* 21 *df* H 30 32]. 3036

**Perregaux, E.** La Côte d'or comme pays aurifère. Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (148–154). [01 *fd*]. 3037

**Perschmann, S.** 160 Spaziergänge und Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung von Koblenz, Ehrenbreitenstein, Andernach, Boppard, Ems, Kochem, Königswinter, Neuwied, Vallendar usw. 2. Aufl. der „117 Spaziergänge und Ausflüge“. Koblenz (W. Groos), 1902, (XVI + 96, mit Karte). 16 cm. 1,60 M. [01 *dc*]. 3038

——— Wegekarte der Umgebung von Koblenz. 1 : 125,000. Koblenz (W. Groos), 1902. 53 × 59 cm. 0,75 M. [01 *dc*] 3039

**Perthes, Justus.** Taschen-Atlas. 40. Aufl. Vollst. neu bearb. von Hermann Habenicht. Mit geographisch-statistischen Notizen von Hugo Wichmann. Gotha (J. Perthes), 1903, (80, mit 24 Kart.). 17 cm. Geb. 2,40 M. [65].

3040

**Petty.** v. Collingwood, U. G.

**Petzold.** Die Goulier'schen Untersuchungen der durch Feuchtigkeit und Wärme verursachten Längenänderungen von Holzstäben. Zs. Vermessungsw., Stuttgart, **31**, 1902, (192–201). [87 B 0100 C 1410].

3041

**Petzold, E. H.** Gemeinde- und Ortslexikon des Deutschen Reichs. Verzeichnis sämtlicher Gemeinden und Gutsbezirke, ferner aller nicht selbstständigen Ortschaften, Ortsteile u. s. w. des deutschen Reichsgebiets, sofern solche über 50 Einwohner zählen. Auf Grund amtlicher Materialien bearb. Bd. 1, 2. Bischofswerda (E. H. Petzold), 1901, (XXIV + 1162). 24 cm. Geb. 15 M. [01 de].

3042

**Petzold, M[ax].** Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen vom Jahre 1900. Zs. Vermessungsw., Stuttgart, **30**, 1901, (421–443, 453–472); **31**, 1902, (621–636, 647–667, 669–677). [70 0030 A 0030].

3043

**Peucker, Karl.** Prof. Cvijić on the structure of the Balkan Peninsula. London, Geog. J., **19**, 1903, (735–742, with sketch-map). [01 dl].

3044

**Pfaff, Karl.** Heidelberg und Umgebung. 2. erweit. Aufl. Heidelberg (J. Hörning), 1902, (XVI + 427, mit Taf.). 25 cm. Geb. 4,80 M. [01 de].

3045

**Pfannl, Heinrich.** Montblanc über die Aiguille blanche de Peteret. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (193–202, mit Taf.). [01 di 23 di].

3046

**Pfeiffer, Otto.** Die Wasserversorgung Magdeburgs. (Vortrag.) Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (584–587). [01 de 52 de Q 1881 R 2650].

3047

Ueber das Verhalten des Chlormagnesiums im Flusswasser. Zs. angew. Chem., Berlin, **15**, 1902, (845–847). [52 Q 1881 D 6500].

3048

**Pfeil, Count Joachim von.** German New Guinea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (150–151). [01 ia].

3049

**Pfeil, Count Joachim von.** Marocco. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900–1901 [1901], (99–101). [01 fa].

3050

**Pfenniger, A.** Beiträge zur Biologie des Zürichersees. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (321–381, mit Taf.). [01 di 53 di F 0910 R 2520 Q 1881 D 6500].

3051

**Pfänder, A. L.** Vers le pôle sud; expédition de la Belgica, 1897–1899. Paris (E. Flammarion), 1902, (320, av. 142 pl. et 1 carte). [01 o].

3052

**Phaff, J[ohan] M[arie].** Tafelen benoodigd bij het hydrographisch opnemen, benevens eene korte verklaring van hare inrichting en haar gebruik. [Hülfstafeln für hydrographische Aufnahmen nebst kurzer Erläuterung ihrer Einrichtung und Benutzung]. 's Gravenhage (Department van Marine), 1902, (94). 25 cm. [75].

3053

**Philippi, Emil.** Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50–53). [01 l 22 l 43 l H 28].

3054

Die Bestimmung des Salzgehaltes im Seewasser auf chemischem Wege. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (48–49). [45 D 6500].

3055

Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 2. Geologie. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (25–29). [01 lb 27 lb H 35 lb].

3056

v. Murray, Sir John.

**Philippsen, H.** Kultur- und Naturbilder von Föhr. Föhr (Gmelin), 1902, (68, mit Karte). 19 cm. 0,75 M. [01 de].

3057

**Pieper, M.** Mathematische Erdkunde. Anhang zu K. Sumpfs „Schulphysik“ und „Grundriss der Physik“. 3. Aufl. Hildesheim (A. Lax), 1901, (39). 22 cm. 0,40 M. [0030 E 0030].

3058

**Pigeonneau, H.** Géographie physique et politique de la France et des cinq parties du monde. Paris, 1902, 27<sup>e</sup> éd. (vi + 570, av. 27 cartes), 18 cm. [01 df].

3059

**Pinder, C. R.** Woodlark Island. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (45–46). [01 ia 27 ia].

3060

**Plassmann, J[ulius].** Beobachtungen an einem Schrittzähler. Mitt. Ver. Astr., Berlin, **12**, 1902, (19–22), [87 Q 4130].

3061

- Platter, J. C.** Bozen-Gries und Umgebung. 6. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 1 la.) München (A. Bruckmann), 1902, (IX + 67), 19 cm. [01 *dh*]. 3062
- Platz, Ernst.** Dr. Albrecht v. Kraft†. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (253-254). [0010]. 3063
- Platz, Hubert.** Beitrag zur Frage der Wasserabsperrung in den Exploitationsbohrlöchern der Petroleumgebiete. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1903, (32-33). [27 G 18]. 3064
- Pleissner, M.** Ueber das elektrische Leitungsvermögen natürlicher Wässer. Pharm. Centralhalle, Dresden, **43**, 1902, (143-149). [01 *de* 50 *de* Q 1881 D 7250 6500]. 3065
- Pleyel, Josef von.** Dr. Emil Holub†. Ornith. Monatsschr., Gera, **27**, 1902, (216-218). [0010 N 0010]. 3066
- Poëy, André.** Relations entre les éruptions volcaniques, les tremblements de terre et les taches solaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (463-464). [13 12 H 20 25 E 4110]. 3067
- Pohlig.** Das Landmesser-Reglement und die Stellung der Landmesser in Preussen. Vortrag. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (313-338). [01 *de* 70 *de*]. 3068
- Poincaré, Henri.** Rapport présenté au nom de la Commission chargée du contrôle scientifique des opérations géodésiques de l'Equateur. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (965-972). [01 *he* 70 *he* E 5050]. 3069
- Polakowsky, H.** Südamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Anzees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (772-815). [01 *h*]. 3070
- Porsild, Morten Pedersen:** Bidrag til en Skildring af Vegetationen paa Oen Disko, tilligemed spredte topografiske og zoologiske lagtagelser. (Essai sur la végétation de l'île de Disko avec observations détachées de topographie et de zoologie). (Danish with French Résumé). Kjøbenhavn, Medd. Grönl., **25**, 1902, (91-239, 251-307, with plates 1 IV). [01 *kb* M 8000 *kb* N 0227]. 3071
- Posthumus, J[an].** De interpolatieformule van Astrand. [Die Interpolationsformel von Astrand]. Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (457-462, 516-521). [90]. 3072
- Poynting, John H.** Recent studies in gravitation. [From Proceedings of the Royal Institution of Great Britain, Vol. 16, part 2, November, 1901]. Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep. **1901**, 1902, (199-214). [10 E 1050 C 0700]. 3073
- Praeger, R. L.** Gleanings in Irish topographical botany. Dublin, Proc. R. Irish Acad., **24**, Sec. B., 1902, (61-94). [01 *de*]. 3074
- On types of distribution in the Irish flora. Dublin, Proc. R. Irish Acad., **24**, Sec. B., 1902, (1-60, with diagrams). [01 *de*]. 3075
- Price, J. A. and Sheaf, Albert.** Abandoned meanders of Spy Run Creek, [Indiana]. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., **1900**, 1901, (181-184). [01 *gg* 52 *gg*]. 3076
- Prichard, H. Hesketh.** Through the Heart of Patagonia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 346, with maps and pl.). 28 cm. [01 *hi* *hk*]. 3077
- Prinz.** Versuchsbrunnenanlagen. Vortrag. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (24-29). [50]. 3078
- Prinz, E.** Eisenhaltiges Grundwasser und die konstruktive Behandlung von Enteisungsanlagen. Vortrag. Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (149-154, 163-169, 183-187). [50 Q 1881 D 0910 H 28]. 3079
- Privat-Deschanel.** Les rapports du relief et du climat en Europe. Châlon-sur-Saône, Bull. soc. sci. nat., **28**, 1902, (143-155). [01 *d* 60 *d* 21 *d*]. 3080
- Prüll, H.** Die Heimatkunde als Grundlage für den Unterricht in den Realien auf allen Klassenstufen. Nach den Grundsätzen Herbarts und Ritters, dargetan an der Stadt Chemnitz und ihrer Umgebung. Ausgeführt in 18 Lektionen. Ausgabe A. 3. veränd. u. verm. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VIII + 109, mit 7 Taf.). 23 cm. 1,60 M. [0050 01 *de*]. 3081
- Prüsmann.** Ausnutzung der Wasserkräfte an den Wehren grösserer kanalisierter Flüsse. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (184-189, 198-205). [52 B 2810]. 3082

**Pütz, Wilhelm.** Leitfaden der vergleichenden Erdbeschreibung. 26. Aufl., bearb. v. F. Behr. Freiburg i. Br. Herder, 1902, XVI + 288. 20 cm. 1,60 M. [0050]. 3083

**Fuller, [E.]** Absteckung eines zweifachen Korb Bogens. Zs. Landmesserver., Cassel, **22**, 1902, (62-67, mit 1 Taf.). [70 A 6830]. 3084

———— Berechnung von Korbbögen. II. Zs. Landmesserver., Cassel, **22**, 1902, (132-136, mit 1 Taf.). [70 A 6830]. 3085

———— Näherungsformel für den Distanzstab. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (119-121). [70 A 6830]. 3086

———— Schnellmesser, ein Schiebentachymeter für lothrechte Lattenstellung. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (510-511); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (531-544). [87]. 3087

———— Schichtensucher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (115-116). [87]. 3088

———— Strahlenzieher für Tachymeteraufnahmen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (339-340). [87]. 3089

———— Ueber die Aufgaben der trigonometrischen Punktbestimmung und eine Erweiterung des Rückwärtseinschneidens. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (453-462). [70 A 6830]. 3090

———— Ueber die zweckmässige Winkel-Genauigkeit der Strahlenzieher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (314-315). [87]. 3091

———— Zur Absteckung von Kreishöhen aus dem Tangentenschnittpunkt (Winkelpunkt) in Heft 5, S. 129. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (383-384). [70]. 3092

**Raab, C. J. C.** Special-Karte der Eisenbahnen Mittel-Europas mit Angabe aller Eisenbahn-, Post- und Dampfschiff-Stationen, Speditionsorte, Zoll- und Steuerämter, Bäder und Mineralquellen. 1:1,250,000. Ausgabe mit Ortsverzeichnis. 36. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902, 125 × 145 cm. Mit Ortsweiser (61 S.). 5,10 M. Auf Leinw. 9 M. Dieselbe, grosse Ausg. mit den östlichen Anschlussblättern 125 × 210 cm. Mit Ortsweiser (61 und 11 S.). 8 M. Auf Leinw. 15 M. [01 d]. 3093

**Raab, G. F.** Eisenbahn-Karte von Russland. 1:4,800,000. 25. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 66 × 60 cm. 1 M. [01 db ca]. 3094

**Rabenhorst, Rudolf.** Aden. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (10-13). [01 ei]. 3095

**Rabot, Charles.** L'éboulement du glacier de Rossboden. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (91-94, av. fig.). [01 di 31 di H 15]. 3096

———— Résumé des communications sur le Grönland, 27<sup>e</sup> Partie. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (353-372). [01 kb]. 3097

———— Revue de la glaciologie. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (371-424). [31 H 15]. 3098

[———— **Grandidier, A. et Hulot, (baron).]** Charles Maunoir, (1830-1901). [Notice nécrologique par Ch. Rabot et discours d'A. Grandidier et du baron Hulot]. Géographie, Paris, **5**, 1902, (1-4, av. portr.). [0010]. 3099

**Radau, R.** Figure of the earth. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (598-602). [10]. 3100

**Rädle, Emil.** Banz und Umgebung. Wanderbuch durch den Banzgau. Coburg (E. Riemann), [1902], (44, mit Karten. 19 cm. 0,50 M. [01 dc]. 3101

**Raisin, Catherine A.** Notes on the Geology of Perim Island. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (206-210, with section). [01 fi]. 3102

**Ramann, E[mil].** Ueber den Einfluss des Klimas auf die Verwitterung, Bodenbildung und Pflanzenformation in Europa. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-1901), 1901, (LIII-LVI). [01 d 60 d 21 d F 1700 H 10 M 3200]. 3103

**Ramsauer, F[ranz].** Die Alpen in der griechischen und römischen Literatur. Programm des kgl. humanistischen Gymnasiums Burghausen für das Schuljahr 1900-1901. Burghausen (Druck v. L. Russy), [1901], (71). 22 cm. [0010 01 d]. 3104

———— Die Alpenkunde im Altertum. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (46-68). [0010 01 d 23 d]. 3105



**Rasche, Emil.** Kleine Handelsgeographie. Ein Leitfaden für den geographischen Unterricht an Handelsschulen . . . 8. u. 9. verb. Aufl. Leipzig (F. Hirt u. S.), 1902, (160, mit 1 Karte). 23 cm. Geb. 2 M. [0030].

3106

**Ratzel, Friedrich.** Das Wasser in der Landschaft. Globus, Braunschweig, **81**, 1901, (126-130, 143-147). [01 a].

3107

——— Der Lebensraum. Eine biogeographische Studie. [In: Festgaben f. Albert Schöffle zum 70. Geburtstag.] Tübingen (H. Laupp), 1901, (101-189). 24 cm. Auch separat erschienen: 2,50 M. [0000 0010 L 5200 4300 Q 0150].

3108

——— Die Kant-Laplace'sche Hypothese und die Geographie. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (217-225). [0030 12].

3109

**Rauh, Karl.** Führer für Plauen und die vogtländische Schweiz. Plauen i. V. (R. Neupert jr.), [1902], (24 + V, mit Kart.). 14 cm. 0,75 M. [01 de].

3110

**Ravenstein.** Rad - Touristen - Karte der Main- und Rheinthal-Waldungen zwischen Frankfurt a. M. und Darmstadt mit Angabe fahrbarer Waldwege. 1 : 50,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 60 × 66 cm. Aufgez. 3 M. [01 de].

3111

——— Radfahrer - Karte des Gaus Danzig (Westpreussen) des Deutschen Radfahrer-Bundes. 1:300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 71 × 76 cm. Auf Leinw. 3 M. [01 de].

3112

——— Radfahrer- und Automobil-Karte der Ostalpen in 2 Blatt. 1 : 500,000. Oestliches und westliches Blatt. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 54 × 58 cm. Je 3 M. [01 d].

3113

——— Touristen- und Schutzhütten-Karte von Tirol, Vorarlberg und angrenzenden Teilen der Schweiz und Oberitalien. Bernina, Adamellogruppe und Dolomiten. (Karte der Ostalpen 1 : 500,000 in 2 Bl.). Hrsg. vom D. & Oe. Alpenvereine. Westliches Blatt. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 55 × 65 cm, aufgezogen 3 M. [01 d].

3114

**Ravenstein, E. G. and Ruge,** Sophus. Map. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (530-534). [84].

3115

**Ravenstein, Fr. August.** Radfahrer-karte der Umgegend von Frankfurt am Main mit Entfernungsangaben und Tourenverzeichnis. 1 : 100,000. 6. Aufl. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 55 × 65 cm. Auf Leinwand 3 M. [01 de].

3116

**Ravenstein, [Hans].** Radfahrer- und Automobil-Karte der mittelhheinischen Verkehrszentren. 1 : 300,000. Weite Umgegend von Frankfurt a. M. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 57 × 82 cm. Aufgez. 3 M. [01 de].

3117

——— Radfahrer- und Automobil-Karte der Provinz Hessen-Nassau, Oberhessen und des Fürstenthum Waldeck. 1 : 300,000. Bearb. mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte v. Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 66 × 59 cm. Aufgez. 3 M. [01 de].

3118

——— Radfahrer- und Automobil-Karte der Provinz Schleswig-Holstein. 1 : 300,000. Bearb. nach Touristenbüchern mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 77 × 62 cm. Auf Leinw. 3 M. [01 de].

3119

——— Radfahrer- und Automobil-Karte des Moselgebietes (Regierungsbezirk Trier) von Coblenz bis Diedenhofen. 1 : 300,000. Bearb. mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 58 × 39 cm, aufgezogen 2 M. [01 de].

3120

——— Radfahrer- und Automobil-Karte für die Regierungsbezirke Coblenz und Wiesbaden mit Rheingebiet von Worms bis Köln a. Rhein. 1 : 300,000. Bearb. mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 60 × 53 cm, aufgezogen 2,50 M. [01 de].

3121

——— Radfahrer- und Automobil-Karte für die Regierungsbezirke Köln, Düsseldorf und Aachen. Bearb. nach Otto Webers Wegweiser für Radfahrer durch die Rheinprovinz mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 70 × 48 cm. Auf Leinw. 2,50 M. [01 de].

3122



**Ravenstein**, [Hans]. Radfahrer- und Automobil - Karte vom Herzogthum Braunschweig, Regierungsbezirk Hildesheim und dem Harz mit angrenzenden Gebieten. 1: 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 55 × 60 cm. Aufgez. 2,50 M. [01 *de*]. 3123

**Ravenstein**, Ludwig. Karte der Ostalpen. 1: 250,000. Blatt 1. Bairische und Algäuer Alpen. 3. Aufl. Blatt 4. Westtiroler und Engadiner Alpen. 6. Aufl. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 75 × 51 cm. Jedes Bl. 5 M., aufgez. 6 M. [01 *d* 23 *d*]. 3124

**[Rauß, H.]** Eifel-Führer, hrsg. vom Eifel-Verein. 9. neu bearb. Aufl. Trier (H. Stephanus), 1901, (XII + 270, mit 19 Karten u. 2 Plänen). Geb. 2,60 M. [01 *de* 23 *de* H 35]. 3125

**Reese**, F. Die Wasserwirtschaft im Gebiet der Ruhr und die Entwicklung der Wasserversorgung von Dortmund und Umgebung. (Vortrag.) Schillings, J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (757-763, 783-789). [01 *de* 52 *de* Q 1881]. 3126

**Reeves**, E[dward] A[yearst]. New Maps [and Photographs]. London, Geog. J., **17**, 1901, (99-104, 219-224, 328-332, 457-460, 566-572, 684-688); **18**, 1901, (115-120, 243-248, 345-352, 461-464, 556-560, 650-656); **19**, 1902, (113-120, 243-268, 410-416, 535-540, 663-668, 784-788); **20**, 1902, (132-136, 252-256, 366-372, 473-480, 565-572, 676-680). [84]. 3127

—— The deflection of the plumb-line in India. London, Geog. J., **19**, 1902, (615-618, with sketch-map). [01 *ef* 10 *ef*]. 3128

**Regel**, Fritz. Reisen im Berglande von Antioquia. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (LXII-LXV). [01 *he*]. 3129

—— Reisen im Berglande von Antioquia. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (41-45). [01 *he*]. 3130

**Regeler**, August. Die Namen und Zahlen im geographischen Unterricht. Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der städtischen Realschule und des Progymnasiums zu Rixdorf. Ostern 1901. Berlin (Druck v. W. Formetter), 1901, (22). 25 cm. [0050]. 3131

**Regelmann**, C. Grosshahnberg und Hugenbachersee, zwei neue Wanderziele. Aus. d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (149-152). [01 *de* 23 *de* 53 *de*]. 3132

—— Naturkunde und Topographie in Württemberg vor 300 Jahren. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (68-76). [0010 01 *de* M 0010]. 3133

**Regnault**, F. Etude sur les puits fossilifères des Grottes (suite). Grotte de Tibiran (Hautes-Pyrénées). Massif de Gargas. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (754-756). [01 *df* 28 *df* H 95 *df*]. 3134

**Rehman**, Antoni. Czem są limany i w jaki sposób powstały. [Sur la nature et l'origine des "limans"]. Kosmos Lwów, **27**, 1902, (169-186). [53]. 3135

**Reibisch**, Paul. Ein Gestaltungsprincip der Erde. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (105-124). [13 H 10]. 3136

**Reich**, Emil. New student's atlas of English History. London (Macmillan), 1903, (vi + 15 and maps). 26 cm. 10s. [65]. 3137

**Reid**, Clement. The geology of the country around Ringwood. (Explanation of Sheet 314). With contributions by F. J. Bennett and Ernest E. L. Dixon. Mem. Geol. Surv. Eng., London, **314**, 1902, (62, with Sketch-Map). [01 *de*]. 3138

—— The geology of the country around Southampton. (Explanation of Sheet 315). With contributions by W. Whitaker. Mem. Geol. Surv. Eng., London (315), 1902, (iv + 70, with pl.). [01 *de*]. 3139

**Rein**, J[ohann Justus]. Asien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Schöbel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (469-597). [01 *e*]. 3140

**Reinecke**, F. Samoa. (Süsserotts Kolonialbibliothek, Bd 3-4). Berlin (W. Süsserott), [1902], (IX + 313, mit 1 Karte). 21 cm. Geb. 5 M. [01 *nf* P 6600]. 3141

**Reinhard**, Raphael. Topographisch-historische Studien über die Pässe und Strassen in den Walliser, Tessiner und Bündner Alpen. (Beilage z. Jahresbericht über die höhere Lehranstalt in Luzern.) Luzern (Schill), 1901, (94). [01 *di* 26 *di*]. 3142

**Reinhertz**, [Karl]. Ablesung am Strichmikroskop. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (213-214). [87].

3143

——— Geodäsie. Neudruck Sammlung Göschen, 102). Leipzig, G. J. Göschen, 1902, (181). 16 cm. Geb. 0,80 M. [70 E 5050].

3144

——— J. F. Benzenberg als Geodät. Vortrag. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (17-25, 52-57, 65-92). [0010 70].

3145

**Reinicke**, G. Die Meteorologie in der modernen Schifffahrt. Vortrag. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (130-134). [90 F 0000].

3146

——— Ueber die Anwendung der Meteorologie in der modernen Schifffahrt. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2, 3, 1901, (CIII-CVI). [90 F 0000 1300].

3147

**Reiss**, Wilhelm und **Stübel**, A. Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. Lfg 2. (Schluss des Werkes.) Berlin (A. Asher & Co.), 1902, (I-IX, 61-356), mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [01 he 23 he 27 he G 80 H 20 35].

3148

**Reuseh**, Hans. Le relief de la Norvège. Géographie, Paris, **5**, 1902, (106-111 av. 1 carte). [01 da 21 da].

3149

**Reverchon**, L. Deux grandes sources, la Loue et le Lison. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (110-112, av. fig.). [01 df 51 df].

3150

——— La grotte et l'abbaye de Baume-les-Messieurs. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (332-338, av. fig.). [01 df 28 df].

3151

——— Une cascade à étages [de la rivière de Drouvenant]. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (17-18, av. fig.). [01 df 52 df].

3152

**Rey-Pailhade**, J. de. Unification des mesures angulaires pour les cartes de l'armée de terre et pour les cartes de la marine. Supplément au Bulletin de la Société de géographie de Toulouse, No. 5, 1901. Toulouse, 1901, (15), 23 cm. [85 E 9200].

3153

**Ribbe**, Carl. Fahrt durch die Salomon-Inseln. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (16-20). [01 ib P 6400].

3154

**Richard**, Jules. Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [44 45 50].

3155

**Richardson**, Ralph. The physiology of Edinburgh. A view from Arthur's Seat. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (337-357, with map). [01 de].

3156

**Richarz**, F[rantz] und **Krigar-Menzel**, O[tto]. Bemerkungen zu dem auf dem internationalen Physiker-Kongress zu Paris von Herrn C. V. Boys über die Gravitationskonstante und die mittlere Dichtigkeit der Erde erstatteten Bericht. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, (1-7). [10 B 0180 E 1050].

3157

**Richter**, E[duard]. Der Staubfall vom 11. März und die Gletscherforschung. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (662-663); Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (463). [31 H 15 F 1240 1270].

3158

**Richter**, Gustav. Wandkarte von Pommern für den Schulgebrauch. 1: 200,000. 2. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 73 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 12 M. [01 de 0050].

3159

——— Wandkarte von Schlesien für den Schulgebrauch entworfen, gez. u. hrsg. 1: 250,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 68 × 62 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M. [01 de 0050].

3160

**Richtshofen**, Ferdinand von. Geomorphologische Studien aus Ostasien. III. Die morphologische Stellung von Formosa und den Riukiu-Inseln. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (944-975, mit 1 Taf.). [01 ee 21 ee H 30].

3161

**Richtshofen**, Wilhelm Freiherr von. Chrysanthemum und Drache. Vor u. während der Kriegszeit in Ostasien. Skizzen aus Tagebüchern. Berlin (F. Dümmler), 1902, (VII + 288, mit 16 Taf. u. 1 Karte). 22 cm. 6 M. [01 eb ee P 5600 5800].

3162

- Riehl**, W[ilhelm] H[einrich] und **Matthias**, Th[eodor]. Land und Leute. Schulsausg. mit e. Einleitung u. Ammerkungen. 2. verb. Aufl. Stuttgart u. Berlin (J. G. Cotta), 1902, (180). 17 cm. Geb. 1,20 M. [01 *de* P 2180 4100 0330]. 3163
- Ritso**, B. W. Boring for water in the Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **147**, 1902, (308-323). [01 *fg*]. 3164
- [**Rittich**, P. A.] РИТИХЪ, П. А. Огчетъ о поѣздкѣ въ Персію и Персидскій Белуджистанъ въ 1900 году. Часть I. [Compte rendu du voyage dans la Perse et dans le Bélouchistan persan en 1900. Partie I.] St. Petersburg, 1901, (V + 321 av. 1 carte et 1 rel.). 24 cm. [01 *eh*]. 3164a
- Ritz**, Albrecht. Der Bodensee und seine Ufer. Ein zuverlässiger Führer für Fremde und Einheimische. 3. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), 1902, (62, mit 1 Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 *de di dk*]. 3165
- Robillot**. Reconnaissance et organisation du Bas-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (155-164). [01 *fe fd*]. 3166
- Rockhill**, Hon. W. W. v. Holdich, Sir T. H.
- Roedder**. Ueber den Quadratnetzsteher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (186-187). [84]. 3167
- Röhrich**, Reinhold. Die Palästina-karte Bernhard von Breitenbach's. Leipzig, Zs. D. Palästinaver., **24**, 1901, (129-135, mit 3 Taf.). [01 *ei*]. 3168
- Rösler**, H. Beiträge zur Kenntniss einiger Kaolinlagerstätten. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (231-393). [27 G 18 50 H 35]. 3169
- Rohrbach**, Paul. Im Lande Jahwehs und Jesu. Wanderungen und Wandlungen vom Hermon bis zur Wüste Juda. Tübingen u. Leipzig (J. C. B. Mohr), 1901, (VII + 432). 22 cm. 6 M. [01 *ei*]. 3170
- . Persien und die deutschen Interessen. Vortrag. Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg, **6** (1901-1902), 1901, (1-19, mit 1 Karte). [01 *eh*]. 3171
- . Vom Kaukasus zum Mittelmeer. Eine Hochzeits- und Studienreise durch Armenien. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1903, (VIII + 224, mit 1 Taf.). 26 cm. 5 M. [01 *ci* P 5200]. 3172
- Rolle**, Reinhard. Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 *de dk* 23 *de dk* M 8000 *de dk* F 1700]. 3173
- Rollet de l'Isle**. v. Lacroix, A.
- Romberg**, Julius. Geologisch-petrographische Studien im Gebiete von Predazzo. I. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (675-702); II. (731-762). [01 *dk* 27 *dk* H 10 35 *dk* G 80]. 3174
- Romer**, Eugeniusz. Zadania i cele wypraw antarktycznych. [Sur le but des expéditions antarctiques et les problèmes qu'elles se proposent de résoudre]. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (46-66, with 1 map). [01 *oa*]. 3175
- . Wisła, jej dorzecza i sieć wodna. [La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique]. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (67-120). [01 *db de dk* 52 *db de dk*]. 3176
- Ronaldshay**, Earl of. Sport and politics under an eastern sky. Edinburgh and London (Blackwood), 1902, (xxiv + 414, with maps and pl.). 24 cm. [01 *ef eh*]. 3177
- Rosen**, Erik von. Von der Norden-skiöld'schen Gran-Chaco-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (93-94). [01 *hi* 23 *hi* P 8700]. 3178
- Rosenheim**, Berge und vorland. Hrsg. v. d. Sektion Rosenheim des deutschen und österreichischen Alpenvereins. Rosenheim [R. Bensegger in Komm.], 1902, (174, mit Kart.). 20 cm. 1,50 M. [01 *de*]. 3179
- Rosenmund**, M. Achsabsteckung am Simplontunnel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (74-82). [01 *di* 70 *di*]. 3180
- Roth**. Spezialkarte von Hessen-Nassau, Oberhessen, Vogelsberg, Westerwald, Taunus, Lahnth. In Höhengschichten-Darstellung. 1:200,000. 3. neu tearb. Aufl. Giessen (E. Roth), [1902]. 64 × 80 cm. 1,50 M. [01 *de*]. 3181
- Roth**, Paul. v. Blass, Adolph.

**Rothpletz**, A[ugust]. Geologischer Führer durch die Alpen. I. Das Gebiet der zwei grossen rhätischen Ueberschiebungen zwischen Bodensee und dem Engadin. (Sammlung geologischer Führer, X). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XIV + 255). 16 cm. 4 M. [01 d 23 d 27 d H 35 30]. 3182

——— Ueber die Möglichkeit den Gegensatz zwischen der Contractions- und Expansions-theorie aufzuheben. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, (1902), 1903, (311–325), [23 H 32 20]. 3183

——— Ueber den Ursprung der Thermalquellen von St. Moriz. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (193–208). [01 di 23 di H 30]. 3184

**Rottok**, Carl. Untersuchung über die Aenderung der Temperatur-Koeffizienten a und b bei Chronometern. Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte, **24**, (1901), 1902, No. 4, (1–56). [87 B 0150 E 2100]. 3185

**Rottok**, [Ernst]. Einfluss der Fahrt des Schiffes auf die Deviation des Kompasses. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (949–952). [90 F 3090 C 5430]. 3186

**Rouffaer**, G. P. und **Muller**, W. C. Eerste proeve van eene Rumphius-Bibliographie. [Erster Versuch einer Rumphius-Bibliographie]. Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Koloniaal Museum), 1902 (165–220). 38 cm. [0010 01 eg ia M 0010 N 0010 G 0010 H 0010 K 0010]. 3187

**Rudolph**, E. Die Fernbeben des Jahres 1897. Vergleichende Zusammenstellung der auf den Stationen Strassburg, Nicolajew, Charkow, Potsdam, Dorpat, Shide, Padua, Siena, Verona, Ischia, Catania, Rom, Rocca di Papa, Pavia, Portici, Mineo, Edinburgh, Florenz, Spinea, Laibach, Toronto, registrierten mikroseismischen Störungen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (1–93). [13 H 25]. 3188

——— Seismometrische Beobachtungen. Bearbeitung der von 1899–1897 auf den Stationen Strassburg, Nicolajew, Charkow, Potsdam, Dorpat, Shide, Padua, Siena, Verona, Ischia, Catania, Rom, Rocca di Papa, Pavia, Portici, Mineo, Edinburgh, Florenz, Spinea, Laibach und Toronto, registrierten seis-

mischen Störungen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (94–170). [13 H 25]. 3189

**Rudzki**, M[aurycy] P[rawdzie]. Dalsze badania nad odkształcaniem ziemi pod ciężarem wielkich lodowców. Wpływ ciężaru wielkich lodowców. [Nouvelles recherches sur les déformations de la terre pendant l'époque glaciaire. L'influence du poids des grands glaciers]. Kraków, Rozpr. Akad., **39**, 1902, (109–136). [13 H 15 25]. 3190

**Rüthning**, Gustav. Landeskunde des Grossherzogtums Oldenburg. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz. 2. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1901, (56). 22 cm. Cart. 0,75 M. [01 de 0050]. 3191

**Ruge**, R[einhold]. Besuch von San Domingo. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (8–11). [01 hc]. 3192

**Ruge**, S[ophus]. Amerigo Vespucci und seine Reisen nach Amerika. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (31–33). [0010]. 3193

——— Das sächsische Land. [In: K. Wuttke, Sächsische Volkskunde, 2. Aufl.] Leipzig, 1903, (3–25). [01 de]. 3194

——— Die Entdeckungen Brasiliens im Jahre 1500. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (49–52). [01 hh 0010]. 3195

——— Geschichte der Entdeckung von Samoa. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (36–37). [01 nf 0010]. 3196

——— Valentin Ferdinands Beschreibung der Azoren. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (145–180, mit Taf.). [01 lb]. 3197

——— Wo ist Columbus beige-setzt? Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (23–25). [0010]. 3198

——— v. Ravenstein, E. G.

——— **Krummel**, O[tto] und **Credner**, R[udolf]. Europa [einschl. Polarländer nördl. v. Europa]. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (212–468). [01 d kd]. 3199

**Russell**, H. C. Current Papers No. 7. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (201–210, with diagram). [42]. 3200



**Rycroft, Major.** The Mediterranean Coast Region of Egypt. London, Geog. J., **20**, 1902, (502-503). [01 fb]. 3201

**Ryder, C.** Nogle Undersøgelser over Havstrømmene i Farvandet mellem Norge, Skotland og Grønland. [Some investigations relating to the ocean currents in the sea between Norway, Scotland and Greenland.] Copenhagen, Nautic.—meteor. ann., **1901**, 1902, XXXI-LXII, with pl. [42]. 3202

**Rykatchew, M.** Les observations faites pendant les dernières années en Russie sur les différentes couches de l'atmosphère et la réunion de la Commission Internationale d'aérostation scientifique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, II Section, (1-15). [01 db 62 db]. 3203

**Rzehak, A[nton].** Eine Fahrt durch das Becken von Gvadix. Von Granada nach Baza. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (1-3). [01 dg]. 3204

**Sabin, L. C.** v. Webb, Walter Loring.

**Sachse, J. H.** Das Erdölvorkommen in Hannover und Braunschweig. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1903, (2-5). [01 de 27 de G 18 H 30 D 1100]. 3205

**Saintignon, de.** Sur les tremblements de terre; les mouvements différentiels. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [13 H 25]. 3206

**St. John, Molyneux.** v. Dawson, G. M.

**St. Pétersbourg.** [Commission pour le rassemblement et l'exploitation des notions sur l'industrie d'or de la Sibirie et pour la composition d'un programme de l'exploration des rayons aurifères]. Комиссія для собранія и разработки свѣдѣній о сибирской золотопрмышленности и для составления программы изслѣдованія золотоносныхъ районовъ. Перечень золотопрмышленныхъ районовъ Сибири и описание прѣисковыхъ дорогъ. [Liste des rayons de l'industrie d'or de la Sibirie et description des chemins de mine]. St. Peterburg, 1901, (1-175 + I-XII, av. 1 carte). 22 cm. [01 ea 27 ea]. 3207

**Saint-Saud, de.** Étude orographique sur le bassin lacustre occidental de Néouvielle. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (212-242). [01 df 53 df]. 3208

**Saint-Yves, G.** A travers l'Érythrée italienne : Les confins de l'Abyssinie et du Soudan. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (153-168). [01 fb]. 3209

**Salomon, Wilhelm.** Ueber eine eigentümliche Grabenversenkung bei Eberbach im Odenwald. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (209-252). [01 de 23 de H 30]. 3210

**Salzmänn, Hubert.** Geländekarte vom Seeberg bei Gotha, Massstab 1:12,500, in e. neuen Terrainmanier von Hermann Habenicht. 48 × 62 cm, nebst 3 S. Text in 8° von Hermann Habenicht. Gotha (J. Perthes), [1901]. 0,40 M. [01 de 23 de]. 3211

**Sande Bakhuyzen, H[enricus]** G[erardus] van de, et **Heuvelink, H[endrik]** J[an]. Verslag der Rijkscommissie voor Graadmeting en Waterpassing, aangaande hare werkzaamheden gedurende het jaar 1901. [Rapport de la commission géodesique Néerlandaise sur les travaux exécutés en 1901]. 's Gravenhage, 1902, (8, av. 1 pl.). 23 cm. [01 dd 70 dd]. 3212

**Sandmann, Bernhard.** Das Klima der Walfischbai. Diss. Münster. Paderborn (Druck v. Junfermann), 1901, (36, mit Taf.). 22 cm. [01 fg 60 fg F 1700]. 3213

**Sandström, J. W.** und **Helland-Hansen, B.** Ueber die Berechnung von Meeresströmungen. Rep. norw. Marine Investig., **2**, (4), Bergen, 1903, (43). 26 cm. [42 75 86 B 2490]. 3214

**Sapper, Karl.** Die mittelamerikanische Landschaft. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (489-515, mit 4 Taf.). [01 hb]. 3215

—— Die südlichsten Vulkane Mittel-Amerikas. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (24-51). [01 hb 12 hb H 20]. 3216

—— Die Alta Verapaz (Guatemala). Eine landeskundliche Skizze. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (78-224, mit 5 Karten.). [01 hb H 10 35 hb F 1700 P 8500]. 3217

—— Die Erdrinde in ihrer Beziehung zur Menschheit. [in: Weltall und Menschheit, Bd 1]. Berlin, Leipzig, [1902], (289-380, mit Taf.). [01 a 27 H 0010 0030]. 3218



**Sapper, Karl.** Eine landwirtschaftliche Expedition nach Zentral- und Südamerika. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (281-288). [01 *h* M 8000 *h*].

3219

——— Erforschung der Erdrinde. [in: Weltall und Menschheit Bd 1]. Berlin, Leipzig, [1902], (17-288, mit Taf.). [0010 01 *a* H 0010 0030 K 0010 0036].

3220

——— Mittelamerikanische Reisen und Studien aus den Jahren 1888 bis 1900. Braunschweig (F. Vieweg u. S.), 1902. (XIII + 126, mit Taf. u. 4 Kart.). 24 cm. 10 M. [01 *hb* P 8500].

3221

**Sarasin, Edouard.** Les oscillations du Lac des Quatre Cantons. Arch. Sci. Phys., Genève, **11**, 1901, (161-171, av. 3 pl.). [01 *di* 53 *di*].

3222

**Saratov.** [Section d'estimation et de statistique de la Régence Provinciale du gouvernement Saratov]. Оцѣночно-статистическое отделение Саратовской Губернской Земской Управы. Сборникъ свѣдѣній по Саратовской губернии за 1900 годъ. Вып. I. [Recueil de renseignements sur le gouvernement Saratov pour l'année 1900. Livr. I.] Saratov, 1901, (1-131). 24 cm. [01 *db*].

3223

**Sass, C.** Die Schwankungen des Grundwassers in Mecklenburg. Rostock, Mitt. geol. Landesanst., **12**, 1901, (1-20, mit 6 Taf.). [01 *de* 50 *de*].

3224

**Sauer, A[dolf].** Das Steinkohlenvorkommen von Berghaupten-Diersburg im Schwarzwald. Stuttgart, Jahreshefte, Ver. Natk., **58**, 1902, (XCIV-XCVI). [01 *de* 27 *de* H 55 *de*].

3225

——— Ueber die wichtigsten Kohlenablagerungen Deutschlands mit Rücksicht auf ihre volkswirtschaftliche Bedeutung. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (1403-1404). [01 *de* 27 *de* G 18].

3226

**Savelsberg, Heinrich.** Die älteste Landkarte des Aachener Reichs von 1569. Zeitschrift des Aachener Geschichtsvereins, **23**, Aachen (Cremers), 1901, (290-305, mit 1 Taf.). [01 *de* 84 *de*].

3227

**Sayn-Wittgenstein-Berleburg, Friedrich Graf zu.** Reisebilder aus Sizilien und Korfu. Wiesbaden (Lützenkirchen & Bröcking), 1901, (55). 23 cm. 1 M. [01 *dh* *dl*].

3228

**Schäfer, Raimund.** Hochtouren in den Alpen, Spanien, Nordafrika, Kalifornien und Mexiko. Leipzig (J. J. Weber), 1903, (IX + 176, mit 7 Taf.). 27 cm. Geb. 12 M. [01 *a* 23 31 H 35 *ha*].

3229

**Schäfer, Th.** Führer durch Nordböhmen mit Eingangstouren durch die Sächsische Schweiz, das Erzgebirge und Lausitzer Gebirge. 6. neu bearb. Aufl. Dresden (C. C. Meinhold u. Söhne), 1901, (XXIV + 428, mit Karten). 17 cm. Geb. 3 M. [01 *dk*].

3230

——— Neues Wanderbuch durch Sachsen. Tl 5. Führer zu Wanderungen im Erzgebirge und Vogtlande. 2. Aufl. Dresden (C. C. Meinhold u. Söhne), [1902], (XVI + 276, mit Karten). 16 cm. 2 M. [01 *de*].

3231

**Schaffer, Franz.** Zur Geotektonik des südöstlichen Anatolien. Studien auf Reisen im Frühjahr und Herbst 1900. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (132-137). [01 *ei* 21 *ei* H 30].

3232

**Schalch, F.** Bemerkungen über die Molasse der badischen Halbinsel und des Ueberlinger Seegebietes. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1902, (253-338, mit 1 Karte). [01 *de* 27 *de* H 80 *de*].

3233

**Scharff, R. F.** Some remarks on the Atlantis problem. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (455-456). [01 *i*].

3234

**Scheffel, K.** Führer durch Roda und Umgebung. 2. Aufl. Roda S.-A. (C. F. Wiedemann), [1902], (VII + 35). 16 cm. 0,50 M. [01 *de*].

3235

**Schellong, O[tto].** Die Neu-Guinea-Malaria einst und jetzt. Zugleich ein Beitrag zu der Geschichte der Gründung der Kolonie Kaiser-Wilhelmsland. Arch. Schiffshyg., Leipzig, **5**, 1901, (303-327). [01 *ia* R 4040 Q 0190].

3236

**Schenck, A.** Ueber den Geitsee! gubib, einen porphyrischen Stratovulkan in Deutsch-Südwestafrika. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (54-55). [01 *fg* 23 *fg* H 20].

3237

——— Ueber die Kupfererzlagerrstätte von Ookiep in Kleinamaland. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (64-65). [01 *fg* 27 *fg* G 18].

3238

**Schenck, A.** Ueber eine im vorigen Jahre in der Walfischbai neu entstandene und wieder verschwundene Insel. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (55–56). [01 *fg* 12 H 20]. 3239

**Schiess, Wilhelm.** Quer durch Mexiko vom atlantischen zum stillen Ocean. Berlin (D. Reimer), 1902, (XIII + 234, mit 16 Taf. und 1 Karte. 26 cm. Geb. 8 M. [01 *ha*]. 3240

**Scheuffgen.** Einiges über Palästina. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900–1901), 1901, (108–127). [01 *ei* P 5200]. 3241

**Schimanski, [Hermann].** Sauerstoffbestimmungen im Wasser der Stuhmer Seen. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2, 3, 1901, (XCV–XCVI). [01 *de* 53 *de* D 6290]. 3242

**[Schindler, F.]** The Upper Kasai. [Survey of]. London, Geog. J., **19**, 1902, (505, with sketch-map). [01 *fe*]. 3243

**Schjerning, W.** Was muss der Kaufmann von der Geographie des deutschen Reiches wissen? Ein Ueberblick über Bodengestalt und Bewohner Deutschlands (Ludwig Huberti's moderne kaufmännische Bibliothek.) Leipzig (L. Huberti), [1901], (IV + 170). 22 cm. 2,75 M. [01 *de*]. 3244

**Schlatter, Wilh.** Ein Ausflug auf den Aetna. St. Gallen Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges., **1901**, (1–23). [01 *dh* 12 *dh*]. 3245

**Schleussinger, A.** Ueber Verhältnisszahlen zur Absteckung von Kreisbögen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (657–661). [70]. 3246

**Schlüter, Wilhelm.** Schwingungsart und Weg der Erdbebenwellen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (314–360, mit 1 Taf.); 1902, (401–466 mit 2 Taf.). [13 H 25 C 9020]. 3247

**Schlicht, A.** Die Wasserversorgung von Stralsund. (Gleichzeitig ein Beitrag zu Kenntniss der Thätigkeit der Sandfilter.) Zs. öff. Chem., Plauen, **7**, 1901, (298–314, 334–338, 341–371). [01 *de* 50 *de* Q 1881 D 6500 R 2520 H 35 *de*]. 3248

**Schmelck, L.** Untersuchung des vulkanischen Staubes von Martinique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du (J–208)

Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (37). [01 *he* 12 *he*]. 3249

**Schmidt, A.** Ueber die mit dem Trifilargravimeter zu lösenden Probleme. Nebst Nachtrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (239–241, 313). [13 10 H 25]. 3250

**Schmidt, Emil.** Die Bevölkerung der Erde. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (175–211). [01 *a* P 4000]. 3251

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293–294). [01 *db* *de* *dk* 52 *db* *de* *dk*]. 3252

——— Salzgehalt des Ostseewassers in der Danziger Bucht. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (368). [01 *do* 45 *do*]. 3253

**Schmidt, L.** Le Yun-nan, Le chemin de fer de Lao-Kay à Yun-nan-sen. Rev. géog., Paris, **25**, 1901, (422–437, av. carte et profils). [01 *eb*]. 3254

**Schmidt, Rochus.** Deutschlands Kolonien, ihre Gestaltung, Entwicklung und Hilfsquellen. [Bd 1. 2.] Ost-Afrika; West-Afrika und Südsee. 2. Ausg. Berlin (A. Schall), [1902], (XXI + 296; VI + 438, mit Taf. u. Kart.). 19 cm. 10 M. [01 *a* P 4000]. 3255

**Schmiedicke, E.** Erfahrungen mit dem Fennel'schen Orientirungs-Magnetometer. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (14–15). [87]. 3256

**Schnabel, C. F.** Hundert lohnende Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung Stuttgarts. Ein zuverlässiger Führer durch deren Naturschönheiten mit Angabe der verschiedenen Wege, Entfernungen, Sehenswürdigkeiten etc. 3. umgearb. u. verm. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), [1902], (94, mit 1 Karte). 17 cm. Geb. 1 M. [01 *de*]. 3257

**Schnars, C. W.** Neuester Schwarzwaldführer. 13. verb. Aufl. unter Mitwirkung der Schwarzwaldvereine hrsg. von Karl Stark. Heidelberg (C. Winter), 1901. (VII + 373, mit Karten und Plänen). 16 cm. Geb. 5 M. [01 *de*]. 3258

——— Neuester kleiner Schwarzwaldführer. 10. neubearb. u. verb. Aufl. unter Mitwirkung der Schwarzwaldvereine hrsg. von Karl Stark.

Heidelberg (C. Winter), 1901, (VIII + 204, mit 1 Karte). 16 cm. Kart. 2 M. [01 *de* 13 *de*]. 3259

**Schneider, Felix.** Die Bestockungsverhältnisse der Staatswaldungen des fränkischen Jura. Berlin (P. Parey), 1902, (VII + 97, mit 1 Karte). 23 cm. 3,50 M. [01 *de* M 8000]. 3260

**Schneider, Justus.** Bad Kissingen. Praktischer Führer für Kurgäste. Fulda (A. Maier), 1901, (38, mit 12 Taf. u. 1 Karte). 14 cm. Kart. 1,20 M. [01 *de*]. 3261

**Schneiderhan, Anton.** v. Christian, Paul. 3262

**Schnöckel, Johannes.** Neue Hilfsmittel zur Berechnung des Netzes der Messungslinien. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (245–265). [70 A 0090]. 3262

**Schober, Johann.** Aschaffenburg. Führer durch die Stadt und nächste Umgebung. 4. verb. Aufl. Aschaffenburg (C. Krebs), 1901, (IV + 71, mit 2 Plänen). 17 cm. 1 M. [01 *de*]. 3263

**Schober, P.** Von der Sunda-Strasse nach Hongkong und zurück. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (208–212). [01 *eg* 40 *eg*]. 3264

**Schönemann, [Paul].** Ueber die Ermittlung von Entfernungen und Höhen durch perspektivische Beziehungen [mittels des Spiegelstabes]. Beilage zum Jahresbericht über das kgl. Archigymnasium zu Soest am Schlusse des Schuljahres von Ostern 1900–1901. Soest (Druck v. Nasse), 1901, (32, mit Taf.). 24 cm. [87]. 3265

**Schoenfeld, E. Dagobert.** Aus den Staaten der Barbaresken. Berlin (D. Reimer), 1902, (V + 269, mit 18 Taf.). 27 cm. Geb. 8 M. [01 *fa* P 7050]. 3266

**Schorn, Josef.** Die Erdbeben von Tirol und Vorarlberg. Innsbruck, Zs. Ferd., (Ser. 3), **46**, 1902, (97–282). [01 *dk* 13 *dk* H 25]. 3267

**Schott, Cha[rle]s A[nthony].** The Eastern oblique arc of the United States and osculating sphaeroid. Washington, D.C., U.S. Treas. Dept. Coast Geod. Surv. Sp. Pub. No. 7, 1902, (1–394). [Separate]. 30 cm. [70]. 3268

**Schott, Gerhard.** Der Verlauf und die wichtigsten geographischen Ergebnisse der deutschen Valdivia-Tiefsee-Expedition 1898–1899, Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900–1901), 1901, (25–31, mit 2 Taf.). [40]. 3269

——— Die Strömungen in dem St. Lorenz-Golf einschl. der Antikosti-Gegend, der Cabot- und der Belle Isle-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (124–130). [01 *gd* 42 *gd* 75 *gd*]. 3270

——— Die Wärmeverteilung in der Tiefsee, mit besonderer Berücksichtigung des „Valdivia“-Materials. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (226–232). [44 F 0890]. 3271

——— Elektrische Tiefenthermometer. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (167–178). [44 F 0250 0890 C 1230]. 3272

——— Oceanographie und maritime Meteorologie, i. A. des Reichs-Marine-Amtes bearb. (Wissensch. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition, Bd 1.) Jena (G. Fischer), 1902, (XII + 404, mit 26 Taf. u. e. Atlas v. 40 Taf.). 35 cm. 120 M. [40 60 82 75 F 0030]. 3273

——— Sjöstrands Signallöth (Unterseeische Schildwache). Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (509–511). [87]. 3274

**Schrader, C.** Die Bestimmung von Ortszeit und Azimut aus gleichen Sonnenhöhen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (511–519). [90 0150]. 3275

**Schrader, F.** Note sur la feuille 4 et dernière de la carte des Pyrénées centrales au 1 : 100,000. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (436–441). [01 *dg* 84 *dg*]. 3276

**Schrader, F[rank] C[h]arles.** Recent work of the U. S. Geological Survey in Alaska. New York, N.Y., Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (1–16). [01 *ga*]. 3277

**Schreiber.** Die Wirkungen von Sammelbecken (Thalsperren) als Glieder wasserwirtschaftlicher Massnahmen, hauptsächlich für die Forst- und Landwirtschaft. Vortrag . . . Dresden (G. Schönfeld), 1902, (38). 23 cm. 0,60 M.; Dresden, Mitt. ök. Ges., **28**, 1902, (1–38). [50 Q 1881]. 3278

**Schreiber, A. W.** Ein Besuch auf dem Missionsfelde in Togo. Bremen (Norddeutsche Missions-Gesellschaft), 1901 [Umschlagt.: 1902]. (II — 118. mit 2 Kart.). 20 cm. 0,50 M. [01 *fi* P 7600]. 3279

**Schreiber, Paul.** Die Niederschlags- und Abflussverhältnisse im Gebiet der Weisseritz während der Jahre 1866 bis 1900 und die sich daraus ergebende Einwirkung von Stauanlagen auf die Nutzung des Wassers und die Abflussvorgänge. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft 6, 1901, (IV + 46). [01 *de* 50 *de* F 1180]. 3280

——— Orientierende Untersuchungen über die meteorologisch-hydrographischen Verhältnisse und die Wirkungsweise von Stauanlagen im Gebiete des Weisseritzflusses während der Jahre 1894–1897. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft 5, 1901, (IV + 45, mit 1 Taf.). [01 *de* 50 *de* F 1180]. 3281

**Schubert, J[ohannes].** Der Wärmeaustausch im festen Erdboden, in Gewässern und in der Atmosphäre. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 73, (1901), II, 1, 1902, (213–217). [10]. 3282

**Schütze, E.** Die geologische und mineralogische Litteratur des nördlichen Harzvorlandes. Abt. 1. 1900 und 1901. Magdeburg, Jahresber. natw. Ver., 1900–1902, 1902, (105–143). [0030 01 *de* 27 *de* H 0030 G 0030]. 3283

——— Die Stübel'sche Vulkantheorie. Stuttgart, Jahreshefte Ver Natk., 58, 1902, (LXXXVII–XCIV). [12 H 20]. 3284

——— Verzeichnis der mineralogischen, geologischen, urgeschichtlichen und hydrologischen Litteratur von Württemberg, Hohenzollern und den angrenzenden Gebieten. 1. Die Litteratur von 1901 nebst Nachträgen und Zusätzen zu Eck's Litteraturverzeichnis. Beilage zu den Jahresheften des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg, Jg 58, 1902. Stuttgart (Druck v. C. Grüniger), 1902, (38). 22 cm. [01 *de* 0030 G 0030 H 0030 P 0030]. 3285

**Schulze.** Der Lattenreiter. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 30, 1901, (549–554). [87]. 3286

**Schulze, Franz.** Balthasar Springers Indienfahrt 1505–06. Wissenschaftliche (J–208)

Würdigung der Reiseberichte Springers zur Einführung in den Neudruck seiner „Meerfahrt“ vom Jahre 1509. [Nebst dem Neudruck.] (Drucke u. Holzschnitte des XV. u. XVI. Jahrhunderts in getreuer Nachbildung, VIII.) Strassburg (J. H. Ed. Heitz), 1902, (VI + 100 S. + 14 ungez. Bl., mit Taf.). 22 cm. 6 M. [0010 P 4000]. 3287

**Schumann, [Hugo].** Das Kreidelager bei Grimme. [Nebst Zusatz von Leonhard.] Prenzlaw, Mitt. MusVer., 1, 1902, 79–80. [01 *de* 27 *de* H 75 *de*]. 3288

**Schumann, K[arl].** Ule's Expedition nach den Kautschuk-Gebieten des Amazonenstromes. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 3, 1901, (109–111). [01 *hh* M 8000]. 3289

**Schunke, H.** Landeskunde des Königreichs Sachsen für sächsische Lehrerbildungsanstalten. Bearb. unter Zugrundelegung der Landeskunde v. Lungwitz u. Schröter. Leipzig (F. Hirt u. S.), 1902, (72, mit 1 Karte). 23 cm. Geb. 1,50 M. [01 *de*]. 3290

**Schuster, E.** Das Wiesenthal von Basel bis zum Feldberg. (Collection Lorenz. Schwarzwald-Wanderbilder Nr 5.) Freiburg i. Br. u. Leipzig (F. P. Lorenz), 1902, (45, mit 1 Karte). 16 cm. 0,60 M. [01 *de*]. 3291

**Schuster, Paul.** Aufgaben aus der Erd- und Himmelskunde als Uebungsbeispiele für die sphärische Trigonometrie gruppenweise zusammengestellt und erläutert. Nebst Auflösungen dazu. Breslau (Preuss u. Jünger), 1903, (24; 24). 22 cm. Je 1 M. [69 A 6830 0050 E 0100]. 3292

**Schwab, Franz.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster im Jahre 1901. Wien, Mitt. Erdb. Comm. Ak. Wiss., (N.F.), 12, 1902, (21). [01 *dk* 13 *dk* H 25]. 3293

**Schwabe.** Ueber die Binnenschifffahrt in Grossbritannien und Irland. Zs. Binnenschiff., Berlin, 9, 1902, (158–161, 168–173). [01 *de* 50 *de*]. 3294

**Schwabe, E.** Wandkarte zur Geschichte des römischen Reiches. 1: 2,500,000. 2. Aufl. (Sammlung historischer Schulwandkarten, hrsg v. A. Baldamus. Abt. 1, Nr 1). Leipzig (G. Lang), 1902, 6 Bl. zu je 90 × 78 cm. [0010 0050]. 3295



**Schwabe, G.** Die Schifffahrtsverhältnisse der deutsch-afrikanischen Schutzgebiete. Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (347-352). [01 f 52 f]. 3296

**Schwarz, C. Ritter v.** Ueber die Eisen- und Stahlindustrie Ostindiens. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (209-211, 277-283, 337-341, 391-399, mit 1 Karte). [01 ef 27 ef G 18 D 0320]. 3297

**Schwen.** Die Gipsgebirge der preussischen Provinz Sachsen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (37-43). [01 de 27 de]. 3298

**Schwind, Friedrich.** Die Riasküsten und ihr Verhältnis zu den Fjordküsten unter besonderer Berücksichtigung der horizontalen Gliederung. Prag, Sitz-Ber. Böhm. Ges. Wiss., **1901**, (3), 1902, (88). [20]. 3299

**Scobel, A.** Handels-Atlas zur Verkehrs- und Wirtschaftsgeographie. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (40 Kartenseiten). 32 cm. Geb. 6 M. [65]. 3300

——— Nord- und Mittelamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (673-772). [01 g h]. 3301

——— Südpolarländer. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld und Leipzig, 1902, (865-868). [01 oa]. 3302

——— Thüringen. (Land und Leute, Monographien zur Erdkunde, Bd 1.) 2. Aufl. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (IV+160, mit 1 Karte). 26 cm. Geb. 4 M. [01 de P 4100]. 3303

——— [et alii]. Land und Leute. Monographien zur Erdkunde. In Verbindung mit hervorragenden Fachgelehrten hrsg. V. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (196, mit Taf.). 26 cm. Kart. 4 M. [0030]. 3304

**Seckler.** Druckfehler in den Hilfsfeldern für Tachymetrie von Dr. W. Jordan. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (347). [70]. 3305

**Seelhorst, C[onrad] von.** Untersuchungen über die Feuchtigkeitsverhältnisse eines Lehmbodens unter verschiedenen Früchten. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (151-164). [27 M 3040]. 3306

——— Vegetationskästen zum Studium des Wasserhaushaltes im Boden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (277-280, mit 1 Taf.). [27 50 M 3040 0060]. 3307

——— Untersuchungen über die Temperatur und die Feuchtigkeitsverhältnisse eines Lehmbodens bei verschiedenem Bestande und bei verschiedener Düngung. J. J. Landw., Berlin, **49**, 1901, (231-250, mit 1 Taf.). [27 F 0860 M 3200]. 3308

——— v. Creydt.

**Seemann.** Ueber die Thon- und Kaolingrubenindustrie westlich und südwestlich von Meissen. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (3-24). [01 de 27 de G 18]. 3309

**Seibt, Wilhelm.** Gesetzmässig wiederkehrende Höhenverschiebung von Nivellements-Festpunkten. III. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (549-552). [70]. 3310

——— Höhenverschiebung von Nivellements-festpunkten an der Deime. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (414-415). [70]. 3311

**Seidl, Armin.** Das Regnitzthal (von Fürth bis Bamberg). Erlangen (F. Junge), 1901, (VII+182). 23 cm. 2,40 M. [01 de 52 de H 35 I. 0080 P 4100]. 3312

**Selby, P. H.** Travel and trade routes in North Eastern Rhodesia and adjacent parts of East Central Africa. III. Journey to the Kafue and Zambesi Districts. London, Geog. J., **19**, 1902, (605-607, with map). [01 ff]. 3313

**Seligo, A[rthur].** Die Fischgewässer der Provinz Westpreussen in kurzer Darstellung bearb. Hrsg. vom westpreuss. Fischereiverein in Danzig. Danzig (L. Saunier in Komm.), 1902, (VI+1903). 24 cm. Kart. 2,50 M. [01 de 50 de N 5427 de]. 3314

**Sellenthin, Bernhard.** Mathematischer Leitfaden mit besonderer Berücksichtigung der Navigation. Auf Veranlassung



der kaiserl. Inspektion des Bildungswesens der Marine bearb. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1902, XI + 150. 23 cm. Geb. 8,40 M. [90 A 0030]. 3315

**Semipalatinsk.** [Comité statistique de la province Semipalatinsk.] Семипалатинский областной Статистический Комитетъ. Памятная книжка Семипалатинской области на 1902 годъ. Вып. VI. [Almanach de la province Semipalatinsk pour l'année 1902. Livr. VI.] Semipalatinsk, 1901, (1-42 + 1-50 + 1-10 + 1-99 + 1-78 + 1-51). 22 cm. [01 ea]. 3316

**Sethe, Kurt.** Dodekaschoinos, das Zwölfmeilenland an der Grenze von Aegypten und Nubien. Untersuchungen zur Geschichte und Altertums-kunde Aegyptens, II. 3.) Leipzig J. C. Hinrichs), 1901, (36). 29 cm. 7,50 M. [01 fb]. 3317

**Seydlitz, E. v.** Geographie. In 5 Ausgaben. Ausg. A: Grundzüge der Geographie. Eine Vorstufe zu der mittleren (B) und der grössten Ausgabe (C). 24. Bearb. bes. v. E. Oehlmann. Breslau (F. Hirt), 1901, (128). 23 cm. Geb. 1 M. [0050]. 3318

Geographie. Ausg. B: Kleines Lehrbuch der Geographie. 22. Bearbeitung, . . . besorgt v. E. Oehlmann. Breslau (F. Hirt), 1902, XII + 370, mit 5 Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [0030]. 3319

Geographie. Ausgabe C: Grosses Lehrbuch der Geographie. 23. Bearbeitung, besorgt v. E. Oehlmann. Breslau (F. Hirt), 1902, (XVI + 684, mit 9 Taf. u. 4 Kart.). 23 cm. Geb. 5,25 M. [0030 0050]. 3320

Geographie. Ausg. D, auf Grund der preuss. Lehrpläne v. 1901 in 5 Schülerheften u. 1 Lehrerheft bearb. von E. Oehlmann, A. Rohrmann, F. M. Schröter. Heft 1: Länderkunde Mitteleuropas, insbes. des deutschen Reiches (Unterstufe). Weitere Anleitung z. Verständnisse des Globus u. d. Karten, sowie der Reliefs. (Lehrstoff f. Quarta.) 7. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (52). 22 cm. Kart. 0,50 M. [0050]. 3321

Geographie. Ausg. D, in 5 Schülerheften u. 1 Lehrerheft hrsg. v. E. Oehlmann u. F. M. Schröter. Auf Grund der preuss. Lehrpläne umgearb.

v. A. Rohrmann. Heft 2: Europa ohne das deutsche Reich. (Lehrstoff der Quarta.) 7. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (64). 22 cm. 0,50 M. [0050]. 3322

**Seydlitz, E. v.** Geographie. Ausg. E. Für höhere Mädchenschulen u. verwandte Anstalten. In 4 Heften u. 1 Lehrerheft. Bearb. v. Paul Gockisch. Heft 1: Deutschland (Mittelstufe) nebst weiterer Einführung in das Verständnis der Kartenblätter. 6. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (62). 22 cm. 0,60 M. [0050]. 3323

Geographie. Ausg. E. Für höhere Mädchenschulen u. verwandte Anstalten. In 5 Heften u. 1 Lehrerheft. Bearb. v. Paul Gockisch. Heft 4: Europa (Oberstufe). Mathematische Erdkunde. Verkehrs- u. Handelswege. 5. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (IV + 184). 23 cm. Geb. 1,60 M. [0050]. 3324

**Seytter, Wilhelm.** Schulkarte von Württemberg, Baden und Hohenzollern. 1:500.000. 2. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), 1902. 47 × 59 cm. 0,20 M. [01 de 0050]. 3325

Württembergischer Volksschulatlas. 2. verb. u. verm. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), (20 Kartenseiten, nebst 8 S. mit Landschaftsbildern v. Württemberg als Beilage). 33 cm. 0,60 M., ohne Beilage 0,50 M. [65 0050]. 3326

**Sheaf, Albert.** v. Price, J. A.

**Shinjō, S[hinzō].** v. Nagaoka, H[antarō].

**Siats, H.** Anleitung zur einfachen Untersuchung und Beurteilung landwirtschaftlich wichtiger Stoffe. Zum Gebrauche für Schüler landwirtschaftlicher Lehranstalten, für praktische Landwirte, Molkereien, sowie auch zu Vorprüfungen für marktpolizeiliche und gewerbliche Zwecke. 4. verb. Aufl. Hildesheim (A. Lax), 1903, (VIII + 396). 22 cm. 5 M. [27 D 6500 Q 1800 M 3120 0060]. 3327

**Siebert, G.** Das Platin, seine Gewinnung und seine Verwendung in der Industrie. Prometheus, Berlin, 13, 1902, (632-636, 643-648). [27 D 0610 G 18]. 3328

**Sieger, Robert.** Die Adria und ihre geographischen Beziehungen. Wien, Schr. Ver. Verbr. Naturw. Kenntn., **41**, 1901, (307-354). [01 *dm*]. 3329

**Sienkiewicz, Henryk.** Briefe aus Afrika. Mit specieller Erlaubniss des Autors übersetzt v. J. von Immendorf. Oldenburg u. Leipzig (Schulze), [1902], (VIII + 346). 21 cm. 3 M. [01 *ff* P 7500]. 3330

**Sievers, Wilhelm und Kükenthal, Willy.** Australien, Ozeanien und Polarländer. 2. Aufl. (Allgemeine Länderkunde. Unter Mitarbeit v. E. Deckert [u. A.] . . . hrsg. v. W. Sievers). Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 640, mit Taf.). 26 cm. Geb. 17 M. Auch in 15 Lfgn zu je 1 M. [01 *a* P 4000]. 3331

**Simon, Fritz.** Der Königsberger Seekanal und die ostpreussischen Binnenwasserstrassen. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (46-51, 60-65, mit 3 Taf.). [01 *de* 50 *de*]. 3332

**Simonova. v. Chochriakova.**

**Singer, Gustav.** Bodenbau und Bewässerung Thüringens unter Hervorhebung ihrer Bedeutung in der Geschichte Deutschlands. Diss. Leipzig. Annaberg (Druck v. M. Muschter), 1901, (93). 21 cm. [01 *de* 21 *de* 52 *de*]. 3333

**Singer, H.** Die Polarforschung im Jahre 1901. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (21-26). [01 *k* *o*]. 3334

**Sipöcz, L.** Das städtische Sprudelsalzwerk in Karlsbad. Pharm. Ztg, Berlin, **47**, 1902, (977-978). [01 *dk* 27 *dk* G 18 D 0500]. 3335

**Skottsberg, C.** The geographical distribution of vegetation in South Georgia. London, Geog. J., **20**, 1902, (498-502). [01 *ob*]. 3336

**Slaus-Kautschieder, J. v. Ehrmann, C.**

**Slosson, E. E. v. Knight, W. C.**

**Smith, Harold Hamel.** L'arrow-root et l'éruption de Saint-Vincent. J. agricult. tropic., Paris, **2**, 1902, (233-236). [01 *hc* 12 *hc* M 0060 6000]. 3337

**Smith, Walter F.** Deep alluvial in Westralia. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (528-529). [01 *ih* 27 *ih*]. 3338

**Smith, W. G.** The origin and development of heather moorland. Edinburgh, Scot. Geog. Mag., **18**, 1902, (587-597). [20]. 3339

**Sochowski, E.** Karte des Kreises Kattowitz. Für den heimatlichen Unterricht entworfen. 1 : 25,000. Glogau (C. Flemming), [1902]. 2 Bl., je 89 × 67 cm. Aufgez. 13 M. [01 *de* 0050]. 3340

**Sörensen, S. P. L. v. Knudsen, Martin.**

**Sohr, K.** Eisenbahn- und Dampfschiffrouen-Karte von Europa, 1 : 5,000,000. 35. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 78 × 96 cm. 2 M. [01 *d*]. 3341

**Sohr-Berghaus.** Hand-Atlas über alle Teile der Erde. Neue zeitgemässe Bearbeitung, entworfen und unter Mitwirkung von Otto Herkt hrsg. v. Alois Bludau. Früher hrsg. v. F. Handte. 9. Aufl. (In 30 Lfgn.) Lfg 1. Glogau (C. Flemming), 1902, (3 Kart.). 40 cm. Die Lfg 1 M. [65]. 3342

**Solger, Friedrich.** Ueber ein Enstatitporphyrith führendes Gangsystem im Mittelharz. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (253-286, mit 3 Taf.). [01 *de* 27 *de* G 82 H 30]. 3343

**Sommer, Fedor.** Schlesien. Eine Landeskunde als Grundlage für den Unterricht. 2. verm. u. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (180, mit 1 Karte). 22 cm. Kart. 2. M. [01 *de* 0050]. 3344

**Sor, S.** Abstecken von Kreisbögen aus dem Tangenten-Schnittpunkt. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (436-438). [70 A 6830]. 3345

**Sossna, H.** Die rechnerische Behandlung der Aufgabe des Gegenschnitts mittels Maschine und numerisch-trigonometrischer Hilfstafeln. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (365-369, 429-435). [70 A 6830]. 3346

**Spencer, Arthur C. v. Vaughn, T[omas] Wayland.**

**Spencer, J. W. W.** On the geological and physical development of Dominica; with notes on Martinique, St. Lucia, St. Vincent, and the Grenadines. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (341-367, with map). [01 *hc*]. 3347

[Spindler, I. B.]. Шпиндлеръ, И. Б. Изслѣдованія южно-полярныхъ странъ. [Erforschungen der antarctischen Regionen.] Met. Väst., St. Petersburg, **1902**, (395-398). [01 o F 1800 o]. 3348

Spitaler, Rudolf. Die periodischen Luftmassenverschiebungen und ihr Einfluss auf die Lagenänderungen der Erdachse (Breitenschwankungen). Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. **137**, 1901, (IV-51, mit 1 Karte). 4 M. [61 F 0700 E 5100]. 3349

Stahl, A. F. Kachetien, ein Naphthagebiet Transkaukasiens. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (9-10). [01 ea 27 ea D 1100 H 35 ea]. 3350

——— Vulkanismus im Naphtharayon von Baku. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (307-308). [01 ea 12 ea H 25]. 3351

Starling, William. The regulation of the Yellow River in China. Engin. Mag., New York, N.Y., (1900-1901), **20**, 1901, (373-390). [01 eb 52 eb]. 3352

Stauber, A. Landeskunde des Königreichs Bayern. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz hrsg. 5. durchgeseh. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (48). 22 cm. Kart. 0,50 M. [0050 01 de]. 3353

Stavenhagen, W. Der Wert der Mandschurei für Russland. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (73-79). [01 eb]. 3354

——— Italiens Kartenwesen in geschichtlicher Entwicklung. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (277-298). [01 dh 84 dh 0010]. 3355

——— Ueber die englische Landesaufnahme in Europa und Vorder-Indien. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (145-151). [01 de ef 70 de ef]. 3356

Stechert, [C.]. Bericht über die vierundzwanzigste, auf der Deutschen Seewarte abgehaltene Konkurrenz-Prüfung von Marine-Chronometern (Winter 1900-1901). Allg. J. Uhrmacherk., Halle, **26**, 1901, (190-192, 200). (90 B 0150 E 2100]. 3357

——— Bericht über die 24. und 25. auf der deutschen Seewarte abgehaltene Konkurrenz-Prüfung von Marine-Chronometern (Winter 1900-1901 und

1901-1902). Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (274-280); **30**, 1902, (288-295), [90 B 0150 E 2100]. 3358

Steckel, E. Das Vaterland. Das Deutsche Reich u. seine Kolonien in Landschaftsbildern. Aus. A. für Schule u. Haus. Dresden (G. Kühnmann), 1902, (XII + 352). 24 cm. Geb. 4 M. [01 de 0050]. 3359

——— Das Vaterland. Das deutsche Reich und seine Kolonien in Landschaftsbildern. Ausgabe B. (Schülerheft). Dresden (G. Kühnmann), 1902, (85). 24 cm. 0,40 M. [01 de 0050]. 3360

Steffens, C. Mit der Harriman-Expedition in den Gewässern von Alaska. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (42-46). [01 ga]. 3361

Stein, M. A. A Journey of geographical and archaeological exploration in Chinese Turkestan. London, Geog. J., **20**, 1902, (575-610, with map and pl.). [01 eb]. 3362

Steinitzer, H. Die Carnischen Vor-alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (392-416, mit Taf.). [01 dh 23 dh]. 3363

Steinmann, G[ustav]. Das tektonische Problem der Provence. Bericht über die XX. Exkursion des internationalen Geologen-Congresses zu Paris. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (449-463). [01 df 27 df H 30]. 3364

Stentzel, Arthur. Vulkanische Dämmerungs-Erscheinungen. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (156-162). [12 F 0510]. 3365

Stille. Kurzer Abriss der orographischen, hydrographischen und geologischen Verhältnisse des Eggegebirges [in: Führer durch das Egge-Gebirge]. Paderborn [1902], (1-10). [01 de 23 de H 35 de]. 3366

——— Zur Tektonik des südlichen Teutoburger Waldes. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (7-12). [01 de 23 de H 30]. 3367

Stockum, A. J. van. Verslag der Coppename-expedite. Bijlage I: Verslag van de astronomische plaatsbepalingen. [Bericht über die Coppename-Expedition. Beilage I: Bericht über die astronomischen Ortsbestimmungen]. Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., **19**, (Ser. 2), 1902, (843-849). [01 hel 70 hel]. 3368

**Stockvis, Albert.** Führer durch Ostfriesland, die Nordseebäder, Jever und Umgegend. Emden (W. Schwalbe), [1902], (XVI + 192, mit 5 Kart.), 15 cm. Kart. 150 M. [01 *de*]. 3369

**Stöpel, Theodor.** Reformvorschläge zur Organisation der deutschen Kaliindustrie (Fiskuskartell). Halle a. S. Tausch & Grosse, 1902, (VIII + 122, mit 3 Karten). 25 cm. 4 M. [01 *de* 50 *de* G 18 Q 1881]. 3370

**Stoller, J.** Die alten Flussschotter im oberen Neckargebiet (Strecke Horb-Altenburg). N. Jahrb. Min., Stuttgart, 1902, 1, (60-98, mit 1 Taf.). [01 *de* 52 *de* II 15]. 3371

**Strahan, Aubrey.** On the origin of the river-system of South Wales, and its connection with that of the Severn and the Thames. London, Q. J. Geol. Soc., 58, 1902, (207-225, with map). [01 *de* 52 *de*]. 3372

——— and **Cantrill, T. C.** The Geology of the South Wales coal-field. Part II. The Country around Cardiff, being an account of the region comprised in Sheet 263 of the map. Mem. Geol. Surv. Eng. London (Stanford), 263, 1902, (vi + 148, with map and sections). 25,6 cm. [01 *de*]. 3373

**Straube, Julius.** Offizielle Wegekarte vom Riesen- und Iser-Gebirge. 1:150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0,30 M. [01 *de* *dk* 23 *de* *ch*]. 3374

**Streber.** Ueber die neue Jochquelle in Tölz. München, SitzBer. ärztl. Ver., 10, (1900), 1901, (86, 87). [01 *de* 51 *de* Q 9115]. 3375

**Ströhmfeld, Gustav.** Stuttgart und Umgebung in Wort und Bild. Führer für Einheimische und Fremde. Stuttgart (Greiner und Pfeiffer), 1902, (III + 140, mit 1 Karten). 18 cm. 2 M. [01 *de*]. 3376

**Ströse, K.** Ein altes Brockenbuch. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (607-611). [01 *de* 23 *de*]. 3377

——— In unserem Zuckerlande. Biendorf, Park, Schloss und Domäne. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (175-177, 190-194). [01 *de*]. 3378

**Ströse, K.** Landeskunde vor hundert Jahren. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (309-311, 321-323, 335-336, 347-349, 361-361, 372-374). [0010]. 3379

——— Wanderungen im Wipperthale. I. Sandersleben. II. Freckleben und Drodendorf. III. Mehlingen. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (518-520, 529-532, 553-556). [01 *de*]. 3380

——— Zwei Bilder aus der Umgegend von Dessau. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (164-168). [01 *de* 50 *de*]. 3381

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganyika ein Relikten-See? Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (275-278). [01 *ff* *fe* 53 *ff* *fe* N 0227 *ff* *fe*]. 3382

**Stromyer, C. E.** A conical surface equivalent projection. Manchester, J. Geog. Soc., 17, 1901, (183-185). [83]. 3383

**Struck, R.** Ueber den Verlauf der nördlichen und südlichen Hauptendmoräne im der weiteren Umgebung von Lübeck. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 73, (1901), II, 1, 1902, (229). [01 *de* 31 *de* H 15]. 3384

[**Stryl, K.**] Eine neue Vorrichtung zum Staffelmessen. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft 3, 1901, (6-7). [87]. 3385

**Stübel, A. v. Reiss, Wilhelm.**

**Stuhlmann, Franz.** Uebersicht über Land- und Forstwirtschaft in Deutsch-Ostafrika im Berichtsjahre vom 1. Juli 1900 bis 30. Juni 1901. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, 1, 1902, (1-23). [01 *ff* M 8000 *ff*]. 3386

**Suess, Eduard.** Hot springs and volcanic phenomena. London, Geog. J., 20, 1902, (517-522). [12 51]. 3387

——— La constitution chimique des étoiles et de la terre (trad. de la Lettre à N. Lockyer). Rev. sci. Paris, (sér. 4), 17, 1902, (19-21). [10 E 8000]. 3388

**Supan, A[lexander].** Das antarktische Klima. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (128-132). [01 *o* 60 *o* F 1700]. 3389

——— Die Bevölkerung der Erde. Periodische Uebersicht über neue Arealberechnungen, Gebietsveränderungen, Zählungen u. Schätzungen der Bevölkerung auf der gesamten Erdoberfläche.



Nl. Asien und Australien samt den Südsee-Inseln. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Erg.H. **135**, 1901, IV = 107. 6, 10 M. [01 a P 1000]. 3390

**Suppán, C. V.** Wasserstrassen und Binnenschifffahrt. Berlin A. Troschel, 1902, [XVI = 564. 29 cm. 18 M. 50 75 B 2810 2850]. 3391

**Sundstrom, C. A.** v. Webb, Walter Löring.

**Sydow-Wagner.** Methodischer Schul-Atlas. Entworfen, bearb. u. hrsg. v. Hermann Wagner. 10. verb. Aufl. Gotha J. Perthes, 1902, VIII, mit 47 Kart.). 32 cm. Geb. 5 M. [0050 65]. 3392

**Sykes, Major P. Molesworth.** A fourth journey in Persia, 1897-1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (121-173, with maps and pl.). [01 ch]. 3393

**Symphér, [Leo].** Wasserwirtschaftliche Vorarbeiten. Leipzig (W. Engelmann), 1901, (IV + 103, mit 5 Taf.). 28 cm. 8 M. [01 de 52 de]. 3394

**Taber, George A.** v. Webb, Walter Löring.

**Täubert, Gustav.** Ältester treuester Führer durch die sächsisch-böhmische Schweiz. Mit kurzer Berücksichtigung der nächsten Umgebung Dresdens und eines Theiles des böhmischen Mittelgebirges und Erzgebirges (Kipsdorf, Altenberg, Geising). 31. Aufl. Dresden (Albanus), [1902], (XI + 260 mit Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 de dk]. 3395

**Talmage, James E.** Lake Bonneville — The predecessor of the Great Salt Lake. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, 149-171, with map and pl. [01 gi]. 3396

**Tammann, G[ustav].** Das Zustandsdiagramm des Phenols. [Nebst Zusatz: Bemerkungen über das Erdbeben und den Vulcanismus.] Ann. Physik, Leipzig, (4 Folge), **9**, 1902, (249-270). [13 12 D 7200 G 520 H 25 20]. 3397

**Tanera.** Von Hongkong über Kanton und Schanghai nach Tsingtau. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-01), 1901, (34-38). [01 eb]. 3398

**Tappenbeck, Ernst.** Deutsch-Neuguinea. Süsserorts Kolonialbibliothek. Bd 14. Berlin (W. Süsserott), 1901, IV = 178, mit 1 Karte. 22 cm. Geb. 3 M. [01 ia P 6490]. 3399

**Tarr, Ralph S[tockman].** Physiographic notes. Geology and Water Resources of Nez Perce County, Idaho. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (26-31). [01 gi]. 3400

—— The teaching of geography. Nation. Geog. Mag., New York, **13**, 1902, (55-64). [0030] 3401

**Tecklenburg.** Interessantes aus dem Gebiete der Tiefbohrtechnik. Vortrag Hydrotekt, Berlin, **1**, 1902, (176-179, 185-188). [50 H 99]. 3402

**Tein, Maximilian von.** Beziehungen zwischen Niederschlag und Abfluss im Maingebiete. Diss. München (Druck v. F. Straub), 1901, (39, mit 1 Taf.). 22 cm.; München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (1-37, mit 1 Karte). [01 de 52 de 63 de F 1150 1180]. 3403

**Tenne, [Aug.] und Calderón, [Salvador].** Die Mineralfundstätten der iberischen Halbinsel. Berlin (A. Asher u. Co.), 1902, (XII + 348 + III). 23 cm. 10 M. [01 dg 27 dg G 60]. 3404

**Teschner, A.** Von Wladiwostock nach dem Puget-Sunde im Juli und August 1901. Aus dem Reisebericht. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (552-554). [01 na 40 sa]. 3405

**Thamm, Adolph Sylvester.** Der Harz. Hrsg. u. neu bearb. unter Mitwirkung v. Mitgliedern des Harzklubs. Angaben u. Rathschläge f. Radfahrer v. Gregers Nissen. 7. Aufl. (Richters Führer.) Hamburg (Verlagsanst. A.-G.), 1902, (275, mit 15 Kart.). 17 cm. Geb. 2 M. [01 na 23 de]. 3406

**Thiel, Friedrich.** Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, 1902-1903. [01 ga ge 27 ga ge]. 3407

**Thielmann, R.** Vogelnamen als Bezeichnungen für Oertlichkeiten des Thüringer Waldes. Ornith. Monatschr., Gera, 1902, (256-259). [01 de 0070]. 3408

**Thierry.** Sur l'éruption volcanique du 8 mai à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (71-72). [01 hc 12 hc H 20]. 3409

**Thompson, D'Arcy W.** The hydrographical work of the North Sea Investigation Committee (Scotland). Nature, London, **67**, 1903, (246-247). [40]. 3410

**Thomson, Basil.** Savage Island, an account of a sojourn in Niue and Tonga. London (Murray), 1902, (viii + 234, with map and illustr.). 22 cm. [01 *uf*]. 3411

**Thomson, J.-R.** Géographie physique de l'Australie. Géographie, Paris, **5**, 1902, (257-267). [01 *ie*]. 3412

**Thomson, Sir William.** Ueber den Einfluss des Windes auf Wasserwellen unter der Voraussetzung, dass keine Reibung stattfindet (III. Brief an Prof. Tait vom 16. August 1871). Uebersetzung. Berlin, Wiss. Abh. NormAich-Komm., H. 3, 1902, (194-198). [42 B 2480 F 1300]. 3413

**Thorbecke, F. v. Maurer, Hans.**

**Thoroddsen, Th. [H.].** Et Besög paa Grimsö. [A visit to Grimsey]. Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (204-210). [01 *da*]. 3414

——— Iceland. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (388-393). [01 *da*]. 3415

——— Landfræðissaga Islands. [History of the Geography of Iceland.] Vol. 3, Part 3., Copenhagen, 1902, (IV + 225-334). 22 cm. [0010 01 *da*]. 3416

**[Thoroddsen, Th.]** The fjords and bays of Iceland. London, Geog. J., **19**, 1902, (612-614). [01 *da*]. 3417

**Thoulet, J.** Echantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la *Princesse Alice* (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert I<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. 24, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [01 *la* 40 *la* 43 *la* 45 *la* H 28]. 3418

——— Étude d'échantillons d'eaux et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1077-1079). [01 *lb* 40 *lb* 45 *lb*]. 3419

——— L'îlot Branco (archipel du Cap Vert). Géographie, Paris, **5**, 1902, (95-105, av. fig.). [01 *lb*]. 3420

——— Sur la constitution du sol sousmarin. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (215-216). [43 H 28]. 3421

——— Sur la constitution du sol subocéanique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (496-498). [43]. 3422

**Thoulet, J.** Sur les fragments d pierre ponce des océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (728-729). [43 H 20]. 3423

——— et **Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *l dm* 45 *l dm*]. 3424

**Tiedemann, H.** Dutch New Guinea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (151-152). [01 *ia*]. 3425

**Tietze, Emil.** Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von Landskron und Gewitsch. Wien, Jahrb. Geol. Rchs. Anst., **51**, (1901), 1902, (317-730). [10 H 10 30 35 *dk*]. 3426

——— Zur Frage der Wasserversorgung der Stadt Brünn. Wien, Jahrb. Geol. Rchs. Anst., **51**, (1901), 1902, (93-148). [01 *dk* 51 *dk* H 10]. 3427

**Tippenhauer, L. Gentil.** Beiträge zur Geologie Haïtis. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (121-127, 169-178, (193-199, mit 5 Taf.). [01 *hc* 27 *hc* H 35 *hc*]. 3428

**Tischendorf, Julius.** Die Karte als Grundlage des geographischen Unterrichts. Eine Anleitung zum Gebrauche des Kartenwerkes R. Noordhoff, Die Länder Europa's, 12 kolorierte Wandkarten für die Volksschule. Leipzig (K. F. Koehler), 1902, (VII + 88, mit 12 Kart.). 24 cm. 2 M. [0050]. 3429

——— Geographie. Präparationen für den geographischen Unterricht an Volksschulen. 5 Teile. Ein methodischer Beitrag zum erziehenden Unterricht. Tl 2: Das deutsche Vaterland, Abt. 1. 12. u. 13. verm. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1903, (IX + 240). 23 cm. 2 M. Dasselbe, Tl 3: Das deutsche Vaterland, Abt. 2. 12. u. 13. Aufl. Ebenda, 1903, (VI + 202). 1,80 M.; Tl. 3: Das deutsche Vaterland. (2. Abt.) 10. u. 11. verb. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VI + 205). 23 cm. 1,80 M.; Tl 5: Aussereuropäische Erdteile. 8. u. 9. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VI + 279). 22 cm. 2,80 M. [0050 01 *dc*]. 3430

**Tittler.** Der Eisenhüttenbezirk Tagil im Ural. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (519-527). [01 *db* 27 *db* G 18 B 0320]. 3431

**Toll, Baron Ed. von.** The Russian Polar Expedition in the "Sarya." London, Geog. J., **19**, 1902, (475-480). [01 *kd*]. 3432

———. The Russian Polar Expedition. Summary Report for 1901. London, Geog. J., **20**, 1902, (216-219). [01 *kd*]. 3433

**Torbert, John B[ryant].** Maps and map making. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (197-210). [83 84]. 3434

**Tornquist, A[lexander].** Ergebnisse einer Bereisung der Insel Sardinien. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (808-829). [01 *dh* 27 *dh* H 35 *dh* 65 *dh*]. 3435

———. Geologischer Führer durch Ober-Italien. I. Das Gebirge der oberitalienischen Seen. Mit Beiträgen von A[rmin] Baltzer u. Cesare Porro. (Sammlung geologischer Führer, IX). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XVI + 302, mit Taf.). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 *dh* 23 *dh* 27 *dh* H 35 *dh*]. 3436

**Tournier.** La province nouvelle du Darlac (Bas-Laos). Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, **1901**, (285-298, av. 1 carte). [01 *ed*]. 3437

——— et **Baux, Jules.** Grotte de la Cabatane près Treffort (Ain). Bourg, Bul. soc. géog., **23**, 1902, (1-16, av. 1 pl.). [01 *df* 28 *df* H 95 *df*]. 3438

**Traut, H[ermann].** Die Kenntnis Afrikas im Altertum. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64**, **65**, 1901, (155-159). [01 *f* 0010]. 3439

**Treptow, E.** Die Geschichte des Bergbaus im 19. Jahrhundert. Vortrag . . . Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (182-214, mit 1 Karte). [27 G 18]. 3440

**Triana, S. Pérez.** Down the Orinoco in a Canoe. With an Introduction by R. B. Cunningham Graham. London (Heinemann), 1902, (xvi + 254, with map). 20½ cm. [01 *hd* *he*]. 3441

**Trinius, August.** Thüringer Wanderbuch. Bd 8. Minden i. Westf. (J. C. C. Bruns), [1902], (VIII + 269, mit Portr.). 20 cm. Geb. 6 M. [01 *de*]. 3442

———. Durch's Saalthal. Minden i. W. (J. C. C. Brun), 1901, (VII + 247). 19 cm. Geb. 4,25 M. [01 *de*]. 3443

**Troizkosavsk-Kjachta [Troitskosavsk Kyakhta].** Sub-division de la Section du territoire de l'Amour de la Société Impériale Russe de Géographie. Троицкосавско-Кяхтинское отделение Приамурского отдела Императорского Русского Географического Общества. Отчетъ о дѣятельности Троицкосавско-Кяхтинскаго отдѣленія Приамурскаго отдела Императорскаго Русскаго Географическаго Общества за 1901 годъ. [Compte rendu de l'activité de la Sub-division de Troizkosavsk-Kjachta de la Section du territoire de l'Amour de la Société Impériale Russe de Géographie pour l'année 1901]. Moskva Trd. Troick.-Kjacht. Otd. Russ. Geogr. Obsč., 1901, **IV**, **2**, (127-137). [0020 01 *ea*]. 3444

**Tromnau, Adolf.** Heimatkunde der Provinz Posen. Durchgesehen v. F. Tromnau. Leipzig (Th. Hofmann), [1902], (20, mit 2 Kart.). 21 cm. 0,25 M. [01 *de*]. 3445

———. Landeskunde der Provinz Posen. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz. Mit einem Bilderanhang. 2. durchges. u. erweitert. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (64. 22 cm. 0,75 M. [01 *de* 0050]. 3446

———. Lehrbuch der Schulgeographie. Neu bearb. v. Emil Schöne. Tl 2: Länderkunde mit besonderer Berücksichtigung der Kulturgeographie. 2. neu bearb. Aufl. Abt. 3: Das deutsche Reich. Halle (H. Schroedel), 1902, (X + 228). 21 cm. 2 M. [0030 01 *de*]. 3447

———. Schulerdkunde für höhere Mädchenschulen und Mittelschulen Tl 2: Oberstufe. 6. verb. Aufl. v. Karl Schlottmann. Halle a. S. (H. Schroedel), 1902, (IV + 210). 23 cm. 1,40 M. [0030]. 3448

**Truffert, J.** Le massif des M'Bres (Exploration scientifique de la région du Tchad). Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (77-92, av. fig. et 1 carte). [01 *fe* 52 *fe* M 8000 *fe* X 0227 *fe* P 7600]. 3449

**Truscott, S. J.** Mining in the Dutch East Indies. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (252-253, 286-288, 355-356, 424-425, 461-462). [01 *eg* 27 *eg*]. 3450

**Tschermak, Gustav.** Die Salze der Karlsbader Therme. Min. Petr. Mitt., Wien, **22**, 1903, 80-84. [01 dk 51 dk II 20]. 3451

**Turk, Karl.** Hand-Karte vom Gebiete der mittleren Ruhr, der unteren Lenne, der Volme und der Ennepe. Kreise Hörde, Hagen-L., Hagen-Stadt, Schwelm, Witten-Stadt. Bearb. nach der Schulwandkarte des Gebiets. Arnberg J. Stahlb. [1901]. 39 x 23 cm. mit 4 S. Text. 0,30 M. [01 dk]. 3452

**Tydemann, G. F.** Description of the ship and appliances used for scientific exploration. Uitkomsten op zool., bot., oceanogr., geol. gebied, verzameld in Ned. O.I. 1899-1900, aan boord H.M. Siboga, onder commando van Luitz de Kl. G. F. Tydemann, uitgegeven door Max Weber. Résultats des explorations zool., botan. océanogr., géol., entreprises aux Ind. Néerl. or. 1899-1900, à bord du Siboga, sous le commandement de G. F. Tydemann, publiés par Max Weber. Livr. 4, Monogr. 2. Leide (E. J. Brill), 1902, (32, av. 3 pl. et ill.). 33 cm. [40 82 L 0550 M 9000 N 0219]. 3453

**Ubl, E. v. Achleitner, A.**

**Uhde-Bernays, Hermann.** Das Porzinn in den Lechthaler Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (216-245, mit Taf.). [01 dk 23 dk]. 3454

**Ubeleisen, Karl.** Beiträge zur alpinen Namensforschung. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (167-168). [01 d 23 d]. 3455

**Ule, Ernst.** Erster Bericht über den Verlauf der Kautschuk-Expedition bis zum Beginn des Jahres 1901. Zweiter Bericht . . . vom 1. Januar bis zum Mai des Jahres 1901. Berlin, Notizbl. bot. Garten, **3**, 1901, (111-118, 129-134). [01 hh M 8060 hh 5409]. 3456

**Ule, Willi.** Die Entstehung und die physikalischen Verhältnisse des Würmsees. München, Jahrsber. geogr. Ges., **19**, 1900 01, (58-75). [01 de 53 de II 15 F 0910]. 3457

———. Die Mansfelder Seen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (297-303). [01 de 53 de]. 3458

**Ule, Willi.** Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Tl 1. Für die unteren Klassen. 3. Aufl. Leipzig G. Freytag, 1902, (VIII + 146, mit Taf.). 23 cm. Geb. 1,80 M. [0030]. 3459

———. Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Tl 2. Für die mittleren u. oberen Klassen. 3. Aufl. Leipzig (G. Freytag), 1902, (VIII + 343, mit Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [0030]. 3460

———. Mass und Zahl in der Erdgeschichte. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64 65**, 1901, (151-153). [0]. 3461

**Ussher, W. A. E.** The Geology of the country around Exeter. (Explanation of Sheet 325.) With notes on the petrology of the igneous rocks. By J. J. H. Teall. Mem. Geol. Surv. Eng., London, 325, 1902, (vi + 122, with Sections). [01 de]. 3462

**Vacher, Antoine.** Les pluies en Tunisie d'après M. Ginestous. Ann. géog., Paris, **10**, 1902, (269-271). [01 fa 63 fa F 1180]. 3463

**Vaillant, V.** Étude géologique et analyses des eaux destinées à l'alimentation de la ville d'Armentières. Lille, Ann. soc. géol., **30**, 1902, (245-252). [01 df 50 df D 6500 Q 1881]. 3464

**Vallentin, Wilhelm.** Die Geschichte der südafrikanischen Republik. Transvaal. Auf Grund authentischer Quellen unter Benutzung amtlichen Materials u. aus eigener Anschauung dargestellt. Bd 1: Transvaal, das Land und seine Urbewölkerung. Bd 2: Die Buren und ihre Geschichte. Bd 3: Kultur- und Wirtschafts-Geschichte von Transvaal. Berlin (H. Walther), 1901, (229, mit 1 Karte; 312; 251). 25 cm. 24 M. [01 fg P 7809]. 3465

**Vallerey, J.** Physique du globe. Paris (Challamel), 1902, (136, av. pl.). 25 cm. [10]. 3466

**Van Baren.** Description géographique de la Hollande au sud du Lek et de la nouvelle Meuse au moyen âge. Géographie. Paris, **5**, 1902, (49-53, av. 2 cartes). [01 dl 0010]. 3467

**Van den Broeck, Ernst.** Etat actuel en Belgique de l'étude des corrélations grisoutosismiques. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (288-293). [01 dl 13 dl]. 3468



**Vasseur, Gaston.** Sur la découverte du terrain nummulitique dans un sondage exécuté à Saint-Louis du Sénégal. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (60-62). [01 *f*]. 3469

**Vaughn, Thomas** Wayland and **Spencer, Arthur C.** The geography of Cuba. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (105-116). [01 *hc*]. 3470

**Vaupel, F.** Mexikanische und westindische Kakteen. (Fortsetzung und Schluss.) Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **12**, 1902, (56-62, 75-78, 90-95). [01 *ha* *hc* M 5400 8000 *ha* *hc*]. 3471

**Vaux, George** and William S., jun. Observations made in 1900 on glaciers in British Columbia. Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci., **53**, 1901, (213-215). [01 *ge* 31 *ge*]. 3472

**Vaux, William S., jun.** v. Vaux, George. 3473

**Vernon-Harcourt, L. F.** River-Engineering. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (250-258, with diag.). [52]. 3473

**Vidal de la Blache.** La rivière Vincent Pinzon. Essai sur la cartographie de la Guyane. Paris, 1902, (119). 25 cm. [01 *hd* 52 *hd*]. 3474

**Viré, Armand.** L'Igue de Saint-Sol Belcastel. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (304-306). [01 *df* 28 *df*]. 3475

[**Vojejkov, A. I.**] Воейковъ, А. И. Вулканическое извержение на Антильскихъ островахъ и его значеніе для метеорологіи. [L'éruption volcanique sur les Antilles et son importance pour la météorologie.] Met. Věst., St. Petersburg, **1902**, (194-195). [01 *hc* 12 *hc*]. 3476

**Voeltzkow, Alfred.** Die von Aldabra bis jetzt bekannte Flora und Fauna. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftl. Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889-95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (539-565). [01 *mb* L 0080 M 8000 *mb* N 0227 *mb*]. 3477

——— Ueber Cocolithen und Rhabdolithen nebst Bemerkungen über den Aufbau und die Entstehung der Aldabra-Inseln. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889-95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**,

1902, 465-537. [01 *mb* 30 *mb* N 0451 0419 K 35.0131 *mb*]. 3478

**Vogel.** Eine Mittelmeerfahrt von Hamburg über Gibraltar nach dem Bosphorus. Hamburg, Verlagsanstalt A.-G., [1902], (VII + 198). 19 cm. 3 M. [01 *cm* *la*]. 3479

**Vogel von Falkenstein, [E.]** Karte des Hirschberger Thales mit dem preussischen Anteile des Riesengebirges. 1 : 100,000. Glogau (C. Flemming). [1902]. 45 55 cm. 1 M. [01 *de*]. 3480

——— und **Hartwig, E.** Touristen-Karte für Salzbrunn, Görbersdorf, Charlottenbrunn. 1 : 50,000. 6. Aufl. Glogau (C. Flemming). [1902]. 57 x 71 cm. 1 M. [01 *de*]. 3481

**Vogelsang, Karl.** Reisen im nördlichen und mittlern China. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (241-250, 278-284, mit 1 Karte). [01 *eb* H 35]. 3482

**Vohsen, Ernst.** Zur deutsch-ostafrikanischen Seenbahn-Frage. Mit einer Karte von Afrika. Berlin (D. Reimer). 1901, (30, mit Karte). 22 cm. 0,60 M. [01 *f*]. 3483

**Voigt, Eric.** Wann erfolgte der Untergang der Andrée'schen Polarexpedition? Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (144-145). [01 *k*]. 3484

**Voit, [C]arl von.** Nils Adolf Erik v. Nordenskiöld. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (268-276). [0010 H 0010]. 3485

**Volckmann, Erwin.** Kopenhagen, seine Umgebung und Südschweden. Nebst Touren durch Dänemark u. die Insel Bornholm. Praktisches Reisehandbuch. 2. verb. Aufl. Rostock (C. J. E. Volckmann), 1902, (VIII + 120, mit Karten). 17 cm. 2 M. [01 *da*]. 3486

——— Kopenhagen und seine nächste Umgebung. Praktischer Stadt- und Reiseführer. 2. verb. Aufl. Rostock (C. J. E. Volckmann) 1901, (VIII + 56, mit Karten). 17 cm. 1 M. [01 *de*]. 3487

**Vollenhoven, F. J. A. van.** Zur Wasserversorgung der Nordseelands. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (41). [01 *de* 50 *de* Q 1881]. 3488

**Voss, P. D.** Jamestown auf St. Helena. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (442-443). [01 *lc*]. 3489

**Vüllers.** Ueber die Entwicklung der zum ehemaligen Fürstenthum Paderborn in Beziehungen gestandenen Salinen Salzkotten, Westernkotten und Salzuflen. Zs. vaterl. Gesch., Münster., **59**, 1901, Abt. 2, (167-195). [01 de 27 de]. 3490

**Vullietry, H.** La Suisse à travers les âges. Paris, 1902, (VII + 466). 25 cm. [01 di 21 di H 35 di]. 3491

**Wägler, Carl Wilhelm.** Die geographische Verbreitung der Vulkane. Bemerkungen zu den Karten über die geographische Verbreitung des Vulkanismus. Diss. Leipzig (C. G. Naumann), 1901, (III + 27, mit Kart.). 22 cm. [12]. 3492

**Wagner.** Wildbad im Schwarzwald. Ein Führer für Kurgäste. Revid. v. C. Haussmann. 7. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher. Leipzig (Woerl), [1902], (90, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 1 M. [01 de]. 3493

**Wagner, Hermann.** Adolf Erik von Nordenskiöld. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., Geschäftl. Mitt., **1902**, (40-51). [0010]. 3494

—— Die Lehrstühle und Dozenten der Geographie an europäischen und aussereuropäischen Hochschulen 1902. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, (1901), 1902, (425-431). [0050]. 3495

**Wagner, G.** Die Berg- und Badestadt Friedrichroda in Th. und ihre Umgebung. Ein Führer u. Ratgeber für Kurgäste u. Touristen, ein Zeichen freundlichen Entgegenkommens. 23. neu bearb. Aufl. Friedrichroda (J. Schmidt & Co.), 1902, (VIII + 236, mit Taf.). 17 cm. 1,25 M. [01 de]. 3496

**Wahnschaffe, F[elix]** Bemerkungen zu den von E. Althanns beschriebenen muthmaasslichen Endmoränen eines Gletschers vom Rehorn-Gebirge und Kolbenkamme bei Liebau i. Schl. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (32-34). [01 de 23 de H 15]. 3497

**[Waldthausen, Albert von.]** Geschichte des Steinkohlenbergwerks Vereinigte Sälzer und Neuak nebst historisch-statistischen Abhandlungen, mit besonderer Berücksichtigung von Stadt und Stift Essen. Essen (G. D. Baedeker), 1902, (V + 446, mit 3 Taf.). 24 cm. [01 de 27 de G 18]. 3498

**Waldvogel, F.** Der Lützelsee und das Lautikerried, ein Beitrag zur Landeskunde. Zürich, Vierteljahrsch. Natf. Ges., **45**, 1901, (277-350, mit 2 Taf.). [01 di]. 3499

**Venour, Captain W. J.** The Aro Country in Southern Nigeria. London, Geog. J., **20**, 1902, (88-89). [01 fd]. 3500

**Wallach, Henry.** A map of the Gold Coast, with part of Ashanti and the Ivory Coast. Scale 1:253,440. Second edition. London, 1902. 6 sheets. 26s. [01 fd]. 3500A

**Wallsee, H. E.** Der Nordland- und Spitzbergenfahrer. Erlebtes und Erlesenes. Hamburg (Verlagsanst. A.-G.), [1902], (175, mit 2 Kart.). 19 cm. 5 M. [01 da kd]. 3501

**Waltenberger, Eugen.** Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1:40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 de dk 23 de dk]. 3502

**Walter, Heinrich.** Ueber die Stromschnelle von Laufenburg. [S.-A. aus Vierteljahrschrift der natur. forschenden Gesellschaft Zürich 46 Jahrg. 1901.] Phil. Diss. Zürich, 1901/1902, (34, mit 4 Taf.) 8vo.; Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (198-226, mit 2 Taf.). [01 di 52 di H 35 di]. 3503

**Walther, [Johannes].** Eine Reise nach Buchara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900/1901 [1901], (93-95). [01 eb]. 3504

—— Geologische Heimatskunde von Thüringen. 2. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (X + 245). 19 cm. 3 M. [01 de 27 de H 35 de K 35.0231 de]. 3505

**Ward, R. de C.** South American Meteorology. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (370-372, with diagrams). [01 h]. 3506

**Warming, Eug[en].** Der Wind als pflanzengeographischer Faktor. Ammerkungen zu Prof. Ad. Hansens: Die Vegetation der ostfriesischen Inseln. Bot. Jahrb., Leipzig, **31**, 1902, (556-586). [01 de M 4150 8000 de 3200]. 3507

**Warneke, F. von.** Bericht über einen aussergewöhnlich schweren Sturm aus südlicher Richtung in etwa 46° S.Br. und 137° O.-Lg. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (312-313). [01 mb 64 mb F 1500]. 3508

- Warren, S. H.** v. Kennard, A. S. 110-112, 132-135). [01 *he* M 5400 3120 D 1860]. 3515
- Wallis, H.** Sowerby and **Mill, Hugh** Robert. British Rainfall, 1901. On the distribution of rain over the British Isles during the year 1901, as observed at about 3,500 stations in Great Britain and Ireland, with articles upon various branches of rainfall work. London (Stanford), 1902, (60 + 252, with maps and diagr.). 21 cm. [01 *de* 63 *de*]. 3509
- Washburn, M. L.** v. Burroughs, John. 3510
- Wateff, S.** Kurorte und Mineralquellen in Bulgarien. D. med. Wochenschr., Berlin, **27**, 1901, (58-59). [01 *dl* 51 *dl* Q 9110]. 3510
- Webb, Walter Loring.** Some devices for increasing the accuracy or rapidity of surveying operations. New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin., **27**, 1901, (1126-1132 with pl.). Discussion by Gerard H. Matthes, C.A. Sundstrom, John F. Hayford, William D. Lockwood, L. C. Sabin, Oscar Erlandsen, George A. Taber, and Horace Andrews. New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin., **28**, 1902, (276-302, with pl.). [87]. 3511
- Webber, Thomas W.** The Forests of Upper India and their Inhabitants. London (Arnold), 1902, (xiv + 344, with maps). 23 cm. [01 *ef*]. 3512
- Weber.** Illustr. Wegweiser durch die Kurorte und Sommerfrischen der Rheinlande. Tl 2. Oberrhein: Pfalz, Vogesen, Odenwald, Neckarthal. Schwarzwald. Ratgeber für Kurgäste, Erholungsbedürftige und Touristen. Mit besonderer Berücksichtigung der kathol. Verhältnisse. Jg 1, 1902-3. Baden-Baden (P. Weber), [1902], (II + 228, mit 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [01 *de* Q 9100]. 3513
- Weber, C. A.** Ueber die Vegetation und Entstehung des Hochmoors von Augstunäl im Memeldelta mit vergleichenden Ausblicken auf andere Hochmoore der Erde. Eine formationsbiologisch-historische und geologische Studie. Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 252, mit 3 Taf.). 23 cm. 7 M. [01 *de* 21 *de* M 8000 *de* 3200 H 95 *de* K 95.5200 *de*]. 3514
- Weber, Carl Otto.** Reise nach einer Kautschuk-Plantage in Columbien. Gummiztg, Dresden, **16**, 1902, (969-971, 994-996); **17**, 1902, (4-5, 69-71, 110-112, 132-135). [01 *he* M 5400 3120 D 1860]. 3515
- Weber, Max.** Der indo-australische Archipel und die Geschichte seiner Tierwelt. Nach e. Vortrag . . . Jena (G. Fischer), 1902, (46, mit 1 Karte). 24 cm. [01 *eg* N 0227]. 3516
- Introduction et description de l'expédition. Uitkomsten op zool. botan. oceanogr. geol. gebied, verzameld in Ned. O. I. 1899-1900, aan boord H. M. Siboga, onder commando van Lt t/z le kl. G. F. Tydeman, uitgegeven door Max Weber. [Résultats des explorations zool. botan. océan. géol., entreprises aux Ind. Néerl. or., 1899-1900, à bord du Siboga, sous le commandement de G. F. Tydeman, publiés par Max Weber]. Livr. 3, Monogr. 1. Leide, (E. J. Brill), 1902, (159, av. 6 cartes). 33 cm. [01 *eg* ia L 0080]. 3517
- Wedd, C. B.** v. Gibson, Walcot. 3518
- Wedemeyer, A.** Belawan. Nach Berichten . . . des Kapt. P. Cassens, D. "Sumatra" . . . bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (306-309). [01 *eg* 70 *eg*]. 3518
- Bemerkung zu: "Zeitbestimmung und Chronometerkontrolle durch eine Höhendifferenz." Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (468-469). [90 E 0150]. 3519
- Buschär. Nach den Fragebogen des deutschen Konsuls in Buschär und den neuesten engl. u. österreich. Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (157-162). [01 *eh* 70 *eh*]. 3520
- San Francisco. Nach Berichten . . . der Kapt. M. Schoemaker u. H. Kruse bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (339-352, mit 1 Taf.). [01 *gi* 70 *gi*]. 3521
- Wenhner, A[ndreas].** Terrain-Karte von Bad Brückenu nach Prof. Dr. Oertel's System im Massstab 1:25,000. Würzburg (Stahel), [1901]. 34 x 35 cm. 0,20 M. [01 *de* Q 0150]. 3522
- Weinschenk, Ernst.** Grundzüge der Gesteinskunde. Tl 1: Allgemeine Gesteinskunde als Grundlage der Geologie. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 166, mit 3 Taf.). 22 cm. Geb. 4,60 M. [27 G 80 H 0030]. 3523

**Weis, Anton.** Die Insel Man und deren altnordische Verfassung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (113-115). [01 *de* P 1100]. 3524

**Weisenberger, J.** Wandkarte des kgl. Reg.-Bez. Unterfranken und Aschaffenburg. 2. erg. Aufl. 1 : 125,000. Würzburg (Stahel), [1902], 128 × 140 cm. 12 M. Auf Leinw. 17 M. [01 *de*]. 3525

**Weitbrecht, W.** Absteckung eines Kreisbogens, welcher zwei gegebene Gerade  $L_1$  und  $L_2$  berührt, und durch einen gegebenen Punkt P geht. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (217-221). [70 A 6830]. 3526

**Welsch, Heinrich.** Anwendung und Wirkung der Heilquellen und Kurmittel von Bad Kissingen. Mit besonderer Rücksichtnahme auf das Verständniß des Laien dargestellt. 7., erw. u. verb. Aufl. Bad Kissingen (F. Weinberger), 1902, (VII + 126). 19 cm. 1 M. [01 *de* 51 *de* Q 9110]. 3527

**Welzel, Franz.** Eine Fahrt in ein Stassfurter Salzbergwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (236-243). [01 *de* 27 *de* G 18]. 3528

**Wendt, Ernst.** Bemerkung zu dem Aufsatz im Heft 7 : „Ueber ein Problem der sphärischen Astronomie und seine Bedeutung für die Nautik.“ Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (408-409). (90 E 1050). 3529

**Werder, Gustav.** Die Trockenlegung der Zuidersee. St. Gallen, Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges., **1901**, (49-84, mit 1 Kartenskizzen. [01 *de* 22 *de*]). 3530

**Werner, Armin.** Bad-Kissingen als Kurort. Bad Kissingen (F. Weinberger), 1902, (VIII + 63). 17 cm. 0,60 M. [01 *de* 51 *de* Q 9110]. 3531

**Werner, L. G.** Die Seen der Westvogesen. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (117-122). [01 *de* 53 *de*]. 3532

**Wershoven, F. J.** Frankreich. Realienbuch für den französischen Unterricht. Geographie und Geschichte Frankreichs. Staatseinrichtungen. Geschichte . . . 3. verb. Aufl. (Göthen (O. Schulze), 1903, (VIII + 224). 22 cm. Kart. 2,25 M. [0050 01 *de*]. 3533

**Werth, Emil.** Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 1. Topographie. 3. Vegetationsverhältnisse. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (20-25, 29-33). [01 *de* 70 *de* M 8000 *de*]. 3534

———. Lebende und jungfossile Korallenriffe in Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (115-144, mit 3 Taf.). [01 *de* 30 *de* N 0827 *de* K 95.0831 *de*]. 3535

**Wessely, V.** Die Ostwand des Monte Rosa. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 *de* 23 *de* di]. 3536

**Westman, J[onas].** Einige Beobachtungen über das Schwinden einer Schneedecke. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (567-570). [01 *de* 31 *de* F 1270]. 3537

**Westphal, J.** Geschichte des königlichen Salzwerks zu Stassfurt unter Berücksichtigung der allgemeinen Entwicklung der Kali-Industrie. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (1-91, mit Taf.). [01 *de* 27 *de* G 18]. 3538

**Weyhe, E.** Ueber die Form anhaltischer Siedelungen. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (240-242). [01 *de* P 4100]. 3539

**Wheeler, W. H.** The sea-coast. (1) Destruction. (2) Littoral Drift. (3) Protection. London (Longmans), 1902, (xii + 362, with pl.). 25 cm. [21A]. 3540

**Whitaker, W.** v. Reid, Clement.

**Whitbeck, R. H.** The pre-glacial course of the middle portion of the Genesee River. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (32-44). [01 *de* 52 *de*]. 3541

**White, R[obert] B[lake].** Ascent of an Andean volcano in eruption. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **19**, 1903, (57-65, with pl.). [01 *de* 12 *de*]. 3542

**Wichmann, Arthur.** Ueber einige Gesteine von der Humboldt-Bai (Neu Guinea). (Vortrag . . .) Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (647-652). [01 *de* 27 *de* G 85]. 3543

**Wichmann, H.** El Kueit. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (147-149). [01 *de*]. 3544



**Wiedemann, Max.** Ein Besuch in Herberthöhe. D. geogr. Bl., Bremen. **24**, 1901, (1-9). [01 *ib*]. 3545

——— Ergebnisse einer wirtschaftsgeographischen Studienreise nach Australien. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (405-421). [01 *ic*]. 3546

**Wieggers, Fritz.** Das Gesetz der Wüstenbildung in Gegenwart und Vorzeit nach Joh. Walther. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (534-538). [24]. 3547

**Wieser, Fr. R. von.** Die älteste Karte mit dem Namen „America“ a. d. J. 1507 und die Carta Marina a. d. J. 1516 des Martin Waldseemüller. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (271-275). [0010 84]. 3548

**Wilcke.** Die Linie des grössten Gefälles. Zs. Vermessgsw., Stuttgart., **30**, 1901, (629-635). [70 B 2810]. 3549

**Wild.** Das Quellwasser und der Wald. Prakt. Forstwirt Schweiz, **36**, 1901, (8-11). [51]. 3550

**Wilda, J[ohannes].** Macao, Hongkong, Saigon und Tsingtau, eine vergleichende Studie. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (95-96). [01 *eb*]. 3551

**Wildeis, Gust. und Jacob, Karl.** Königreich Sachsen. 1 : 640,000. 25. verb. Aufl. [Schullhandkarte.] Leipzig (A. Hahn), [1902]. 31 × 47 cm. Aufgez. 0,20 M. [01 *dc*]. 3552

——— Schul - Wandkarte vom Königreich Sachsen. 1 : 142,000. 4. verb. Aufl. Leipzig (A. Hahn), [1901]. 139 × 189 cm. 8 M. Auf. Leinw. m. Stäben. 16 M. [01 *de* 0050]. 3553

**Wildt.** Ueber die Proportionaltheilung an polygonal begrenzten Grundstücken. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (477-486). [70 A 6810]. 3554

**Wilke, [Georg Alexander].** Rückreise von Deschults nach Tiflis. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (3-5). [01 *ea* P 5200]. 3555

**Wilke, Th.** Beide Grossherzogtümer Mecklenburg (Schwerin und Strelitz). 1 : 750,000. Zur Vaterlandskunde v. Th. Wilke. 4. Aufl. Güstrow i. M. (Opitz & Co.), [1902], 33 × 42 cm. 0,10 M. [01 *dc*]. 3556

(J-208)

**Willard, Charlotte R. v. Payne,** William W[allace].

**Willcocks, W.** Report on irrigation in South Africa. (In "Further correspondence relating to affairs in South Africa." July 1902). London (Eyre and Spottiswoode), 1902. (37-75, with plans). 33 cm. [01 *fg*]. 3557

**Wilms. v. Creydt.**

**Wilson, E. T.** Antarctica. (Cheltenham Natural Science Society, Session 1901-1902). (Reprinted from the Cheltenham Examiner of October 29 and November 5, 1902). (16, with map). 19 cm. [01 *oj*]. 3558

**Wilson, Sir C. W.** Armenia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (632-637, with sketch-map). [01 *ei*]. 3559

——— Asia Minor. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (717-722, with sketch-map). [01 *ei*]. 3560

——— The Dead Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (392-394). [01 *ei* 53 *ei*]. 3561

——— Euphrates. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (310-311). [01 *ei* 52 *ei*]. 3562

**Wilson, H. C. v. Payne, William** W[allace].

**Williams, Leonard.** The Land of the Dons. London (Cassell), 1902, (xii + 398, with pl.). 25 cm. [01 *dg*]. 3563

**Wilson, Capt. H. H.** A trip up the Khor Felus, and country on the left bank of Sobat. London, Geog. J., **20**, 1902, (401-405, with sketch-map). [01 *fb*]. 3564

**Wilson, J. S. Grant. v. Hinxman,** L. W.

**Wilson, Maurice F. J. and Field, Capt. A. Mostyn.** Report on Observations of the Tidal Currents and Undercurrents in the Strait of Dover, made with a Deep Sea Current Meter, 1900-1901. London (Potter), 1902, (12). 33.3 cm. [42]. 3565

**Wimmer, J.** Palästinas Boden mit seiner Pflanzen- und Tierwelt vom Beginn der biblischen Zeiten bis zur Gegenwart. Historisch-geographische Skizzen. Köln (J. P. Bachem in Komm.), 1902, (128). 24 cm. 1,80 M. [01 *ei* 27 *ei* L 0080 M 8000 *ei* N 0227 *ei*]. 3566

**Windisch, Karl.** Mittheilungen aus der analytischen Praxis [Untersuchung von Nahrungsmitteln, Böden, Düngemitteln und Pflanzenschutzmitteln]. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (861–867). [01 *de* 27 *de* D 6500 Q 1800 M 4350 R 2610]. 3567

**Windle, Bertram C. A.** The Malvern Country. Illustrated by Edmund H. New. London (Methuen), 1901, (xii + 236, with plan and pl. . 15 cm. [01 *de*]. 3617

**Winkler, L[ajos] W.** Ueber die Bestimmung des Reductionsvermögens natürlicher Wasser. Zs. anal. Chem., Wiesbaden, **41**, 1902, (419–426). [50 Q 1881 D 6500]. 3568

**Winkler, Max.** Beitrag zur Geschichte der Kaolingruben der königlichen Porzellan Manufaktur zu Meissen. Nach urkundlichen Unterlagen. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (129–134). [01 *de* 27 *de* G 18]. 3569

**Winter, A. v. Loreck, C.**

**Wirtgen, Ph.** Neuwied und seine Umgebung. Neubearb. u. verb. Aufl. v. Rudolf Blenke. Neuwied (Heuser), 1902, (VII + 374, mit Taf.). 23 cm. Geb. 5 M. [01 *de*]. 3570

**Wirtz, Carl W.** Die Kimmtiefe auf der ellipsoidischen Erdfigur. Marine-Rdsch., Berlin, **12**, 1901, (837–841). [90 E 0210]. 3571

——— Erwiderung auf die Bemerkung zu dem Aufsatz in Heft 7: „Ueber ein Problem der sphärischen Astronomie und seine Bedeutung für die Nautik.“ Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (467). [90 E 0150]. 3572

——— Ueber ein Problem der sphärischen Astronomie und seine Bedeutung für die Nautik. [Bestimmung von Polhöhe und Zeit aus den Höhen-differenzen dreier bekannter Sterne und den zugehörigen Zwischenzeiten.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (323–331). [90 E 0150]. 3573

——— Zeitbestimmung und Chronometerkontrolle durch eine Höhen-differenz. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (372–375). [90 E 0150]. 3574

**Witherby, Harry F.** Bird hunting in the White Nile: A naturalist's experiences in the Sudan. London (Office of Knowledge), 1902, (118, with pl.). 20½ cm. [01 *fb*]. 3575

**Witte, E.** Zur Theorie der Stromkabelungen. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (484–487). [42 B 2480]. 3576

**Wittig, P. Osc. v. Etzold, F[ranz].**

**Wödl, Hans.** Das Biegengebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (357–391, mit Taf.). [01 *dh dk* 23 *dh dk*]. 3577

**Woelkow. v. Wojeikow.**

**Woerl, Leo.** Das Suldenthal und seine Berge. Ein Führer im Ortlergebiet. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (78, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M. [01 *dk*]. 3579

——— Führer durch den Kurort Aussee, das Ausseer Thal und die angrenzenden Gebiete Alt-Aussee, Grundlsee und Hallstatt. 5. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (61, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M. [01 *dk*]. 3580

——— Führer nach Ost-Asien mit besonderer Berücksichtigung des deutschen Schutzgebietes von Kiautschou. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), 1901, (98, mit 3 Karten). 15 cm. 0,50 M. [01 *eb*]. 3581

——— Guide to Heidelberg and its environs. (Woerl's Manuals of Travel.) 5. ed. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), 1902, (66, mit Karten). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3582

——— Führer durch Barmen und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) 4. Aufl. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (72, mit Karten). 5 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3583

——— Illustrierter Führer durch Brieg (Bez. Breslau) und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (45, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3584

——— Illustrierter Führer durch die königliche Hauptstadt Krakau und Umgebung. 6. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (38, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *dk*]. 3585

——— Illustrierter Führer durch Donaueschingen und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (42, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3586

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Eberbach am Neckar und Umgebung. 4. Ausg. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (48, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3587

——— Führer durch Florenz und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) 2. Aufl. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1901], (67, mit 2 Karten). 15 cm. 0,50 M. [01 *dh*]. 3588

——— Illustrierter Führer durch Hamburg-Altona und Umgebung mit Einschluss von Cuxhaven und Helgoland. 10. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (118, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3589

——— Illustrierter Führer durch Iglau und Umgebung. 2. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (25, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *dk*]. 3590

——— Führer durch Ilmenau und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) 2. Aufl. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1901], (36, mit 2 Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3591

——— Illustrierter Führer durch Karlsbad und Umgebung. 8. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (80, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *dk*]. 3592

——— Illustrierter Führer durch Köln und Umgebung. 19. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (62, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3593

——— Illustrierter Führer durch Leipzig und Umgebung. 25. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (206, mit 1 Karte u. 1 Plänen). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3594

——— Illustrierter Führer durch Lindenfels und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (36, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3595

——— Illustrierter Führer durch Neuenahr und das Ahrthal. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (44, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3596

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Rosenheim und Umgebung. 4. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (48, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3597

——— Illustrierter Führer durch Triest und Umgebung nebst Führer durch die Bäder Grignano, Sistiana, Monfalcone u. Grado sowie längs der istrischen Küste bis Pola. 9. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (64, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M. [01 *dk*]. 3598

——— Illustrierter Führer durch Würzburg und Umgebung. 16. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (158, mit 1 Karte u. 1 Plane), 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3599

——— Rund um den Genfer See (Lac Léman). Ein Führer durch die Orte: Genf, Lausanne, Vevey, Montreux etc. nebst Ausflügen in die Umgebung. 7. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), 1903, (78, mit 1 Karte u. Plänen). 15 cm. 1 M. [01 *di*]. 3600

——— Illustrierter Führer durch das Erzgebirge. 3. neubearb. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (146, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de* 23 *de*]. 3601

——— Illustrierter Führer durch den Harz mit Einschluss des Kyffhäuser-Gebirges. 5. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (178, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de* 23 *de*]. 3602

——— Illustrierter Führer durch die Insel Rügen. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (95, mit 2 Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3603

——— Illustrierter Führer durch Bad Langenschwalbach und Umgebung und das Aarthal von Langenschwalbach bis Diez. 8. Aufl. (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (54, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3604

——— Illustrierter Führer durch Warmbrunn und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (45, mit 1 Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 *de*]. 3605

**Woerl, L.** Illustrierter Führer durch Zell am See und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (70, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M. [01 dk]. 3606

——— Sestri Levante (Riviera di Levante) und seine Umgebungen. Führer durch Ligurien von Recco bis Spezia. (Woerl's Reisehandbücher.) 2. Aufl. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1901], (64, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M. [01 dh]. 3607

**Wohltmann, [Ferdinand] und Bergené.** Die Knöllchen-Bakterien in ihrer Abhängigkeit von Boden und Düngung. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (377–395). [27 R 2540 1650 2000 M 7700 3060 4300]. 3608

**Wojeikow, A. J.** Einige Probleme der Seenkunde. Zs. Gewässerk., Leipzig, **5**, 1902, (1–15). [53 F 0910]. 3609

——— Die Seespiegelschwankung zwischen Aralsee und Baraba und die Brückner'sche Hypothese. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (199–202). [01 ea 53 ea]. 3578

**Wolkenhauer, W. A. E. v.** Norden-skiöld †. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (149–150). [0010]. 3610

——— Geographische Nekrologie für die Jahre 1900 und 1901. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, (1901), 1902, (371–396). [0010]. 3611

**Wollweber, V.** Heimatkunde des Regierungsbezirks Wiesbaden. 12. verb. Aufl. Leipzig u. Frankfurt a. M. (Kesselring), [1902], (IV + 52, mit 1 Karte). 22 cm. 0,40 M. [01 de 0050]. 3612

**Wolter, A., Canstein, Freiherr** von und **Gieseler, C.** Führer in die Feldmess- und Nivellierkunst. Zum Gebrauch in landwirtschaftlichen und ähnlichen Lehranstalten, sowie zum Selbstunterricht. 3. neubearb. Aufl. Berlin (E. Freyhoff), 1902, (112, mit 1 Karte). 19 cm. Geb. 1,80 M. [01]. 3613

**Wolter, C.** Korea, einst und jetzt. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (63–77). [01 eb]. 3614

**Wolterstorff, Hermann.** Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Leipzig (O. R. Reisland in

Komm.), 1902, (XII + 212, mit Taf. u. Kart.). 24 cm. 7 M. [01 d 23 d 31 d]. 3615

**Woodford, [Charles M.]** British Solomon Islands. Report for 1901–1902. Colonial Reports, Annual No. 372, 1902. (22). 25 cm. [01 ib]. 3616

**Woodroffe, Capt. A. J.** Map of Southern Nigeria (Provisional). Scale 1 : 500,000. London (Stanford), 1902. 2 sheets. 90 × 150 cm. 21s. [01 fd]. 3616A

**Wünsche, A.** Kolonial-Wandbilder. Nr. 1: Im Hafen von Dar es Salām. 2: Auf der Steppe bei Windhoek. 3: Viktoria u. die beiden Kamerunberge. 4: Wochenmarkt an der Lagune in Togo. 5: Pfahldorf auf den Admiralitäts-Inseln. 6: Tsingtau, Stadt u. Hafen. 7: Dorf u. chinesische Mauer am Nankou-Passe. Dresden (Leutert & Schneidewind), [1902]. 80 + 110 cm. Je 6 M. [01 a 0050 P 4000]. 3618

**Wünsche, E.** Führer durch die sächsische Schweiz. Umgebung vom Grossen Winterberg. [Karte.] 1: 26,000. Dresden (C. Damm), 1901. 36 + 52 cm. 1 M. [01 de]. 3619

**Wulle, F.** Erdkunde. Hilfsbuch für den vergleichend entwickelnden Geographieunterricht. 2. . . . neu bearb. u. verm. Aufl. Tl 1: Globuslehre. Allg. Erdkunde. Länderkunde der ausser-europäischen Erdteile u. die Weltmeere (mit Ausschluss des atlant. Ozeans). Tl 2: Länderkunde von Europa u. der atlantische Ozean. Tl 3: Länderkunde des deutschen Reiches, der Niederlande u. Belgiens. Handelsgeographie u. Weltverkehr. Halle a. S. (H. Schroedel), 1902, (IV + 194; IV + 142; X + 190). 22 cm. Je 1,10 M. [0050]. 3620

**Wunstorf, Wilhelm.** Die geologischen Verhältnisse des Kleinen Deisters, Nesselberges und Osterwaldes. Diss. Göttingen. Berlin (Druck v. A. W. Schade), 1901, (37, mit Karte). 26 cm. [01 de 27 de H 35 de 98 de]. 3621

**Wright, Thomas.** Harmonic tidal constants for certain Australian and Chinese ports. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (91–96). [41 95]. 3622

**Wyatt, Captain F. O.** The western glacis of India. London, Proc. R. Artillery Inst., **29**, 1902, (147–154, with map). [01 eh]. 3623



**Yamasaki, Naomasa.** Hyōka hatashite Hompō ni sonzai sezarishi ka? [A trace of glacier in Japan]. Tokyo, Chishits. Z., **9**, 1902, (361-369, 390-398). [01 *ec* 31 *ec*]. 3624

**Yoshiwara.** Geological age of the Ogasawara Group (Bonin Islands), as indicated by the occurrence of Nummulites. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (296-303, with maps). [01 *ec*]. 3625

**Young, Alfred.** Die Gesteine der Ecuadorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Pasochoa, Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersses), 1902, (I-IV, 61-275 u. 6 Bl., mit 4 Taf.). 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel, Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen, 2.] [01 *he* 23 *he* 27 *he* G 80 H 20 35 *he*]. 3626

**Zabel, Rudolf.** Durch die Mandschurei und Sibirien. Reisen und Studien. 2. verm. Aufl. Leipzig (G. Wiegand), 1903, (XII + 324, mit 1 Port.). 27 cm. Geb. 20 M. [01 *ea* *cb*]. 3627

**Zache, Eduard.** Ueber den Anteil der gebirgsbildenden Kräfte bei der Herausbildung der märkischen Landschaft. Arch. Brandenburgia, Berlin, **9**, 1902, (26-38, mit 2 Taf.). [01 *de* 21 *de* H 32]. 3628

**Zahn, Georg.** v. Hirschmann, Leonh.

**Zajiček, J. F.** Der Landwirt als Kulturingenieur. 2. verb. Aufl. (Thaer-Bibliothek Bd 83.) Berlin (P. Parey), 1902, (VII + 231). 19 cm. Geb. 2,50 M. [70 50 B 0030]. 3629

**Zaleski, St.** Über die Hauptmineralquellen Sibiriens. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (18-19). [01 *ea* 27 *ea*]. 3630

**Zeller, R.** Wanderungen im Vulkangebiet der Auvergne. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (132-148, mit Taf.). [01 *df* 12 *df*]. 3631

**Zenger, Ch. V.** Les tremblements de terre et l'action périodique de l'électricité d'origine cosmique. Paris, C.-R., ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (327-332). [13 H 25 E 4110 6650 F 0450 1600 C 1809]. 3632

**Zepelin, von.** Das russische Küstengebiet im Ostasien. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (1050-1067, 1199-1211, 1323-1347). [01 *ea*]. 3633

**Zeppelin, Eberhard Graf.** Vom „Laufen“ bezw. „An- und Auslaufen“ d. h. den „Seiches“ und anderen Phänomenen am Bodensee. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (230-240). [01 *d* 53 *d*]. 3634

**Ziehen.** Ueber kolonialwissenschaftliche Bildung auf unseren höheren Schulen. Päd. Arch., Braunschweig, **43**, 1901, (495-500). [0050]. 3635

**Zimmerer, H.** Forschungsreise durch Syrien und Kleinasien. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (237-240). [01 *ei*]. 3636

**Zobeltitz, Fedor von.** Berlin und die Mark Brandenburg. (Land und Leute. Monographien zur Erdkunde, hersg. v. A. Scobel, XIV.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen und Klasing), 1902, (191, mit 1 Karte). 26 cm. Kart. 4 M. [01 *de* P 4100]. 3637

**Zograf, Nicolaus von.** Die hydrobiologischen Forschungen und Anstalten Russlands. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (193-200). [01 *db* 50 *db* L 0060 N 0227 *db*]. 3638

**Zondervan, Henri.** Steinkohlen in Niederländisch-Limburg. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (187-190). [01 *dd* 27 *dd* H 55 *dd*]. 3639

**[Zweck, Albert].** Ostpreussen, Land und Volk. Bd. 3: Samland, Pregel- und Frischtingtal. Eine Landes- und Volkskunde. Stuttgart (Hobbing u. Bühle), 1902, (VIII + 160, mit Taf.). 21 cm. Complet in 64 Lfgn zu 0,50 M. [01 *de* P 4100]. 3640

**Zwemer, Rev. S. M.** Three journevs in Northern Oman. London, Geog. J., **19**, 1902, (54-64, with pl. and sketch-map). [01 *ci*]. 3641

**Zwenger, Fr.** v. Graf, M.



## SUBJECT CATALOGUE.

## 0000 PHILOSOPHY.

**Boldt**, R[obert]. Heimatforschung und Heimatkunde. (Schwedisch). Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (161-178). [0010 0030].

**Brunhes**, I. Les résultats géographiques de l'action de l'homme sur la nature, d'après une étude de Mr. le prof. Woeikof. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (43-47).

**Davis**, W[illiam] M[orris]. Systematic Geography. [Need, possibility and value]. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (235-259).

**Mill**, Hugh Robert. Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (616-633, with diagram).

——— The study of local geography. Eastern Counties Mag., London, &c., **2**, 1902, (329-334).

**Ratzel**, Friedrich. Der Lebensraum. Eine biogeographische Studie. [In: Festgaben f. Albert Schäffle zum 70. Geburtstage.] Tübingen (H. Laupp), 1901, (101-189). 24 cm. Auch separat erschienen: 2,50 M. [0010 L 5200 Q 0150].

## 0010 HISTORY. BIOGRAPHY.

## History.

El libro de Marco Polo. Aus dem Vermächtnis des Dr. Hermann Knust nach der Madrider Handschrift hrsg. v. R. Stuebe. Leipzig (Seele u. Co.), 1902, (XXVI + 114). 24 cm. 6 M.

Geographisches Jahrbuch. Begründet 1866 durch E. Behm. Bd 24, 1901. In Verbindung mit K. Ahlenius . . .

[u. A.] hrsg. v. Hermann Wagner. 2. Hälfte. Gotha (J. Perthes), 1902, (I-VIII, 249-444). 22 cm. [0020].

Geographisches Jahrbuch. Hrsg. von Hermann Wagner. Bd 24, 1. Hälfte. Gotha (J. Perthes), 1901, (248). 22 cm. 7,50 M. [0020].

Jahrbuch der Astronomie und Geophysik. Enthaltend die wichtigsten Fortschritte auf den Gebieten der Astrophysik, Meteorologie und physikalischen Erdkunde, hrsg. v. Hermann J. Klein. Jg 12. 1901. Leipzig (E. H. Mayer), 1902, (VIII + 416, mit 5 Taf.). 22 cm. 7 M. [E 0010 F 0010].

Zur Entwicklung der Geographie als Wissenschaft und als Unterrichtsgegenstand. Neue Bahnen, Wiesbaden, **12**, 1901, (43-51, 499-506, 744-752). [0050].

ARRHENIUS. v. Grosser.

**Blomqvist**, Hugo. Die Bedeutung von A. E. Nordenskiölds Reisen. (Schwedisch). Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (65-74).

**Boldt**, R[obert]. Heimatforschung und Heimatkunde. (Schwedisch). Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (161-178). [0000 0030].

**Dehérain**, Henri. Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47, av. fig.). [0030 01 dm hi fb ff].

**Detlefsen**, D[etlef]. Die Beschreibung Italiens in der Naturalis Historia des Plinius und ihre Quellen. [Quellen und Forschungen zur alten Geschichte und Geographie. Heft 1]. Leipzig (E. Avenarius), 1901, (62). 24 cm. 1,60 M. [01 dh].

[**Forbiger**, A.]. Strabo's Erdbeschreibung. Uebersetzt u. durch Anmerkungen erläutert. Lfg 5=Bd 2, S. 1-48. 2 Aufl. (Langenscheidt'sche Bibl. sämtl. griech. u. röm. Klassiker). Berlin (G. Langenscheidt), [1901], (48). 18 cm. 0,35 M. [01 a].

**Gallois**, L. Toscanelli et Christophe Colomb. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (97-110).

**Grosser**. Arrhenius' Betrachtungen über das Erdinnere und den Vulkanismus. Bonn. SitzBer. Ges. Natk., naturw. Sektion, **1901**, (1-13). [12].

**Gustawicz**, Bronisław. Contribution à l'histoire des globes terrestres et célestes depuis les temps les plus reculés jusqu'à la fin du XV siècle. (Polish). Sprawozdanie Dyrekcyi III Gimnazyum, Kraków, 1902, (1-49). [84].

**Hammer**, [Ernst]. Reinhold's Bericht vom Feldmessen und Markscheiden. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (621-629). [70 A 0010].

**Hawickhorst**, Heinrich. Ueber die Geographie bei Andrea de' Magnabotti. Diss. Halle a. S. (Druck v. J. Junge in Erlangen), 1901, (37). 24 cm.

**Klein**, Felix]. Bericht über den Stand der Herausgabe von Gauss' Werken. 4. und 5. Bericht. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., Geschäftl. Mitt., **1901**, (12-15); **1902**, (10-18). [A 0010 E 0010].

**Kollm**, Georg. Geographische Gesellschaften, Zeitschriften und Kongresse. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, (1901), 1902, (397-424). [0020].

**Kraemer**, Hans, **Benshausen**, Louis [et alii]. Weltall und Menschheit. Geschichte der Erforschung der Natur u. der Verwertung der Naturkräfte im Dienste der Völker. Bd 1. Berlin, Leipzig (Bong & Co.), [1902], (XII+492, mit Taf.). 29 cm. Geb. 16 M. [01 a].

**Laussedat**. Les progrès de la géodésie. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (161-169). [70 E 0010 5050].

**Lindemann**, Moritz. Die neueren Reisen zur Erforschung der Nordpolarregion. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (305-322, 380-390, 570-590, 626-647). [01 k].

**Mairoser**, Georg. Geschichte der Expedition Peter Kolbs nach dem

Kap der guten Hoffnung 1705. Seine kleineren schriftstellerischen Arbeiten. (Wissenschaftl. Beilage zum Jahresbericht der kgl. Kreisrealschule Nürnberg, 1900-1901.) Nürnberg (C. Koch), 1901, (81). 22 cm. [01 f].

**Marcel**, Gabriel. Angot et ses pilotes. Géographie, Paris, **5**, 1902, (54-57).

——— Toscanelli et Christophe Colomb d'après un ouvrage récent [de Vignaud]. Géographie, Paris, **5**, 1902, (267-272).

**Ramsauer**, F[rantz]. Die Alpen in der griechischen und römischen Literatur. Programm des kgl. humanistischen Gymnasiums Burghausen für das Schuljahr 1900-1901. Burghausen (Druck v. L. Russy), [1901], (71). 22 cm. [01 d].

——— Die Alpenkunde im Altertum. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (46-68). [01 d 23 d].

**Regelmann**, C. Naturkunde und Topographie in Württemberg vor 300 Jahren. Stuttgart, Jahreshfte Ver. Natk., **58**, 1902, (68-76). [01 de M 0010].

**Ruge**, S[ophus]. Amerigo Vespucci und seine Reisen nach Amerika. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (31-33).

——— Die Entdeckungen Brasiliens im Jahre 1500. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (42-52). [01 hh].

——— Geschichte der Entdeckung von Samoa. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (36-37). [01 nf].

——— Wo ist Columbus beige-setzt? Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (23-25).

**Sapper**, Karl. Erforschung der Erdrinde. [in: Weltall und Menschheit Bd 1]. Berlin, Leipzig, [1902], (17-288, mit Taf.). [01 a H 0010 0030 K 0010 0030]

**Schulze**, Franz. Balthasar Springers Indienfahrt 1505-1506. Wissenschaftliche Würdigung der Reiseberichte Springers zur Einführung in den Neudruck seiner „Meerfahrt“ vom Jahre 1509. [Nebst dem Neudruck.] (Drucke u. Holzschnitte des XV. u. XVI. Jahrhunderts in getreuer Nachbildung, VIII.) Strassburg (J. H. Ed. Heitz), 1902, (VI+100 S.+14 ungez. Bl., mit Taf.). 22 cm. 6 M. [P 4000].



**Schwabe, E.** Wandkarte zur Geschichte des römischen Reiches. 1: 2,500,000. 2. Aufl. Sammlung historischer Schulwandkarten, hrsg. v. A. Baldamus. Abt. 1, No. 1). Leipzig (G. Lang), 1902, 6 Bl. zu je 90 × 78 cm. [0050].

**Stavenhagen, W.** Italiens Kartenwesen in geschichtlicher Entwicklung. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (277-298). [84 dh 01 dh].

**Ströse, K.** Landeskunde vor hundert Jahren. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (309-311, 321-323, 335-336, 347-349, 361-361, 372-374).

**Thoroddsen, Thorvald.** History of the Geography of Iceland. [Icelandic]. Vol. 3, Part 3, Copenhagen, 1902, (IV+225-334). 22 cm. [01 da].

**Traut, H[ermann].** Die Kenntnis Afrikas im Altertum. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (155-159). [01 f].

**Van Baren.** Description géographique de la Hollande au sud du Lek et de la nouvelle Meuse au moyen âge. Géographie, Paris, **5**, 1902, (49-53, av. 2 cartes). [01 dd].

**Wieser, Fr. R. von.** Die älteste Karte mit dem Namen „America“ a. d. J. 1507 und die Carta Marina a. d. J. 1516 des Martin Waldseemüller. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (271-275). [84].

## Biography.

Biographie-Verdienste um die wissenschaftliche Erforschung des Indischen Archipels. Versuch einer Rumphius-Bibliographie. Rumphius, George Eberhard. (1628?-1702). (Holländisch und Deutsch). Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Kolonial Museum), 1902, (IX+221). 38 cm. [01 ia eg M 0010 N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

**BENZENBERG, J. F.** v. Reinhertz, C[arl].

**Beyerle, C.** Hofrat Ludwig Leiner von Konstanz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (V-XIII, mit Portr.). [P 0010].

**BRONDO, Flavio.** v. Husslein, Johann Clemens.

**Celoria, G[iovanni].** Annibale Ferrero, luogotenente-generale, V. presidente dell'associazione geodetica internazionale, presidente della r. commissione geodetica italiana. [Todes-Anzeige.] Astr. Nachr., Kiel, **160**, 1902, (253-254). [E 0010].

**FERRERO, Annibale.** v. Celoria, G[iovanni].

**Gerke.** Feier des 80. Geburtsfestes des Herrn Geheimen Regierungsraths August Nagel, Professor a. D. Der königl. sächsischen technischen Hochschule zu Dresden. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (581-620). [A 0010 E 0010].

**Greshoff, Maurits.** Kuhl [Heinrich, (1797-1821)] und van Hasselt [Johan Coenrad, (1797-1823)], Eine Episode der niederländisch-indischen Naturforschung. Album der Natuur, Haarlem, **1903**, (1-22, 60-88). [01 eg N 0010 M 0010].

**Grosse, Martin.** Die beiden Afrika-Forscher Johann Ernst Hebenstreit und Christian Gottlieb Ludwig, ihr Leben und ihre Reise. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., **1901**, 1902, (1-87, mit Taf. u. Karte. [01 f].

**Günther, Siegmund.** Der Innsbrucker Mathematiker und Geophysiker Franz Zallinger (1743-1828). Bibl. math., Leipzig, 3. Folge, **3**, 1902, (208-225). [0010].

——— Die atmosphärische Physik bei Leopold v. Buch. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (171-205). [F 0010 M 3800].

——— F. S. Zallinger als Hydrologe. Zs. Gewässerk., Leipzig, **5**, 1902, (38-42).

**Guthe, Hermann.** Otto Kersten. Leipzig, Zs. D. Palästina-ver., **24**, 1901, (172-177). [01 e].

**H[ann], A[elius].** Joseph Luksch. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (570-571).

**HARTLAUF, Gustav.** † D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (38-42).

**HASSELL.** [Johan Coenrad] van. v. Greshoff, M[aurits].

**Hassert, Karl.** Friedrich Ratzel. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (161-163). [L 0010].

**HEBENSTREIT, Johann Ernst.** v. Grosse, Martin.

**Heeres, J[an] E[rnst].** Rumphius Lebenslauf nach Mitteilungen von P. A. Leupe. Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Koloniaal Museum), 1902, (1-16). 38 cm. [M 0010 N 0010].

**Hoeherl, Franz Xaver.** Johann Jacob Scheuchzer, der Begründer der physischen Geographie des Hochgebirges. Münchener geogr. Stud., Stück **10**, 1901, (VIII + 108). [21].

**HOLUB, Emil.** v. Pleyel, Josef von.

**Husslein, Johann Clemens.** Flavio Biondo als Geograph des Frühhumanismus. Beilage zum Jahresberichte des kgl. alten Gymnasiums zu Würzburg für das Studienjahr 1900-1901, Würzburg (Druck v. H. Stürtz), 1901, (61). 22 cm.

**KERSTEN, Otto.** v. Guthe, Hermann.

**KRAFFT, Albrecht v.** v. Platz, Ernst.

**KUHL, [Heinrich].** v. Greshoff, M[aurits].

**LEINER, Ludwig.** v. Beyerle, C.

**Lindeman, Moritz.** Adolf Erik von Nordenskiöld †. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, 80-95.

**LUDWIG, Christian Gottlieb.** v. Grosse, Martin.

**LUKSCH, Joseph.** v. H[ann], J[ulius].

**MAUNOIR, Charles.** v. Rabot, Ch.

**Mela, A[ukusti] J[uhana].** A. E. Nordenskiöld. (Finnisch.) Luonnon Ystävä, Helsingfors, **6**, 1902, (31-37).

**NAGEL, August.** v. Gerke.

**Nathorst, A. G.** Adolf Erik Norden-skiöld †. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (129-131).

**NEUMANN, Oskar.** [Ueber die Reisen von.] . . . Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (325-326). [01 fb].

**NORDENSKIÖLD, Adolf Erik von.** v. Lindeman, Moritz.

——— v. Mela, A[ukusti] J[uhana].

——— v. Nathorst, A. G.

——— v. Nordqvist, C[scar].

——— v. H[almén], J[ohan] A[xel].

——— v. Voit, C[arl von].

——— v. Wagner, Hermann.

——— v. Wolkenhauer, W.

**Nordqvist, C[scar].** Nils Adolf Erik Nordenskiöld. (Schwedisch.) Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (1-12).

**P[almén], J[ohan] A[xel].** Finland und das Andenken Adolf Nordenskiölds. (Schwedisch.) Fennia, Helsingfors, **19**, (4), 1902-1903, (1-15). [Deutsches Referat: 16].

**Platz, Ernst.** Dr. Albrecht v. Krafft †. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (253-254).

**Pleyel, Josef von.** Dr. Emil Holub †. Ornith. Monatschr., Gera, **27**, 1902, (216-218). [N 0010].

**[Rabot, Ch., Grandidier, A. et Hulot, baron.]** [Charles] Maunoir, (1830-1901). [Notice nécrologique par Ch. Rabot et discours d'A. Grandidier et du baron Hulot]. Géographie, Paris, **5**, 1902, (1-4, av. port.).

**Ratzel, Friedrich.** Der Lebensraum. Eine biogeographische Studie. [In: Festgaben f. Albert Schäffle zum 70. Geburtstage.] Tübingen (H. Laupp), 1901, (101-189). 24 cm. Auch separat erschienen: 2.50 M. [0000 L 5200 4300 Q 0150].

——— v. Hassert, K[urt].

**Reinhertz, C[arl].** J. F. Benzenberg als Geodät. Vortrag. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (17-25, 52-57, 65-92). [70].

**Rouffaer, G. P., und Muller, W. C.** Erster Versuch einer Rumphius-Bibliographie. Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Koloniaal Museum), 1902, (165-220). 38 cm. [01 eg ia M 0010 N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

**RUMPHIUS, [George Eberhard] v. Heeres, J[an] E[rnst].**

——— v. Rouffaer, G. P. und Muller, W. C.

**SCHÄFFLE, Albert v. Ratzel, Friedrich.**

**SCHUCHZER, Johann Jacob v. Hoherl, Franz Xaver.**

**Voit, C[arl von].** Nils Adolf Erik v. Nordenskiöld. München. SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (268-276). [H 0010].

**Wagner, Hermann.** Adolf Erik von Nordenskiöld. Göttingen, Nachr. Ges. Wiss., Geschäftl. Mitt., **1902**, (40-51).

**Wolkenhauer, W.** A. E. v. Norden-skiöld†. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (149–150).

——— Geographische Nekrologie für die Jahre 1900 und 1901. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, 1902, (371–396).

**ZALLINGER, Franz.** v. Günther, Siegmund.

## 0020 PERIODICALS. REPORTS OF INSTITUTIONS, SOCIETIES, CONGRESSES. Etc.

Annuaire du Musée de Tobolsk Livr. XII (Russe). Tobol'sk, **1901–1902**, 1–69 – 1–24 + 1–126 + 1–4. 21 cm.

Archiv der Brandenburgia, Gesellschaft für Heimatkunde der Provinz Brandenburg zu Berlin. Unter Mitwirkung des märkischen Provinzial-Museums hrsg. vom Gesellschafts-Vorstande. Bd 9. Berlin (P. Stan-kiewicz), 1902, (VII + 113, mit 2 Taf.). 25 cm.

Aus dem Archiv der deutschen Seewarte. 24. Jg: 1901. Hrsg. von der Direktion der Seewarte. Hamburg (Druck von Hammerich u. Lesser in Altona), 1902, III – IV + 104 + 16 – 33 + 56, mit Taf.). 29 cm. 15 M. [F 0020].

Bericht über die IV. Hauptversammlung des deutschen Markscheidervereins. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (53–61). [G 0020 H 0020].

Der Hydrotekt. Zeitschrift für Wasserversorgung und Kanalisation. Schriftleiter Fr. König. Erscheint am 1. und 15. jeden Monats. Jg 1. Berlin (H. Costenoble), 1902. 31 cm. Der Jg zu 24 Nummern 10 M. [B 0020 Q 0020 R 0020].

Geographische Abhandlungen, hrsg. v. Albrecht Perck. Bd. 8, H. 1. Leipzig, (B. G. Teubner), 1901, (240). 27 cm. 10 M.

Geographisches Jahrbuch. Begründet 1866 durch E. Behm. Bd 24, 1901. In Verbindung mit K. Ahlenius . . . [u. A.] hrsg. v. Hermann Wagner. 2. Hälfte. Gotha (J. Perthes), 1902, (I–VIII, 249–444). 22 cm. [0010].

Geographisches Jahrbuch. Hrsg. von Hermann Wagner. Bd 24, 1. Hälfte. Gotha (J. Perthes), 1901, (248). 22 cm. 7,50 M. [0010].

Jahrbuch des K. K. Hydrographischen Central-Bureaus, VIII. Jahrgang 1900. Wien 1902. [Enthalt in 14 Abtheilungen, nach Flussgebieten geordnet, Niederschlags-, Wasserstands- und Temperatur-Beobachtungen in Österreich.] [52 F 0020 1840].

Jahresbericht der geographischen Gesellschaft in München für 1900–1901. (Der ganzen Reihe 19. Heft.) Hrsg. v. Eugen Oberhummer und J[os.] F[elix] Pompeckj. München (T. Ackermann), 1901, (LXX + 136, mit 3 Taf.). 22 cm. 3 M.

Jahresbericht der Sektion Berlin des D. & Oe. Alpenvereins für 1901. Berlin (Druck von Mesch und Lichtenfeld), [1902], (II + 176, mit Taf.). 22 cm.

Jahresbericht der Sektion Dresden des Gebirgsvereins für die sächsische Schweiz für das Jahr 1901. Dresden (H. Henkler), 1902, (32). 23 cm.

Jahres-Bericht der Sektion Leipzig des Deutschen und Oesterreichischen Alpenvereins für 1900. (Veröffentlichungen Nr 17). Leipzig (Selbstverl. der Sektion), 1901, (111). 22 cm.

Jahresbericht des Frankfurter Vereins für Geographie und Statistik. Jg 64. 65. 1899–1900 u. 1900–01. Im Namen des Vorstandes hrsg. v. Fr[anz] Höfler. Frankfurt a. M. (Knauer), 1901, (211, mit Karten). 24 cm. 5,40 M.

Meer und Küste. Internationale Zeitschrift für die Interessen der See- und Küstenbevölkerung. . . Hrsg. v. Erwin Volckmann. Jg 1. 2. Rostock (C. J. E. Volckmann), 1901. 1902. Jg 1 zu 18 Heften 5 M. Jg 2 zu 24 Heften 6 M.

Mittheilungen aus der grossherzogl. mecklenburg. geologischen Landesanstalt. XII. Rostock (G. B. Leopold in Comm.), 1901, (20, mit 6 Taf.). 30 cm. 1,50 M. [H 0020 G 0020 K 0020].

Mittheilungen der geographischen Gesellschaft (für Thüringen) zu Jena. Im Auftrage der Gesellschaft hrsg. v. H. C. G. Kurze und K[arl] Dove. Bd 19. Jena (G. Fischer), 1900–1901, [1901], (VII + 101, mit 2 Taf.). 23 cm.

Mitteilungen der geographischen Gesellschaft in Hamburg. Bd 17 . . . Hrsg. v. L. Friederichsen. Mit 6 Originalkarten. Hamburg (L. Friederichsen & Co.), 1901, (III + 266, mit 6 Kart.). 24 cm. 16 M.

Mitteilungen der geographischen Gesellschaft und des naturhistorischen Museums in Lübeck. Hrsg. vom Redaktions-Ausschuss. 2. Reihe, Heft 15. Lübeck (Lübeck u. Nöhring), 1901, (III + 110). 26 cm. 3 M.

Mitteilungen des Vereins für Erdkunde zu Leipzig. 1901. Leipzig (Duncker u. Humblot), 1902, (LXXVI + 149, mit Taf. u. Karten). 23 cm. 5 M.

Münchener geographische Studien, hrsg. v. Siegmund Günther. Stück 10. München (Th. Ackermann), 1901, (VIII + 108). 23 cm. 1,80 M.

Notizblatt des Vereins für Erdkunde und der grossh. geologischen Landesanstalt zu Darmstadt. Hrsg. von R. Lepsius. 4. Folge, Heft 22. (Mit Beilage: Mitteilungen der grossherzoglich hessischen Zentralstelle für die Landesstatistik.) Darmstadt (A. Bergsträsser in Komm.), 1901, (56 + 352, mit Taf.). 24 cm. [H 0020].

Quellen und Forschungen zur alten Geschichte und Geographie hrsg. v. W. Sieglin. H. 1. Leipzig (E. Avenarius), 1901, (62). 24 cm. 1,60 M.

Schriften des schwäbischen Höhlenvereins No. 4. Tübingen (G. Schnürle), 1901, (37). 21 cm. [Sonderabdruck aus den Blättern des schwäbischen Albvereins 1901.] [H 0020 K 0020].

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [01 de di dk 53 de di dk].

Schriften des Vereins für Sachsen-Meiningsche Geschichte und Landeskunde. Heft 37-39. Hildburghausen (Kesselring), 1901, (83-180, 1-96, 1-76, mit Taf.). 26 cm. 5 M. [01 de].

XXVII. Jahresbericht des Vereins für Erdkunde zu Dresden. Dresden (A. Huhle i. Komm.), 1901, (II + 192, mit Taf.). 23 cm. 2,50 M.

XXIII. Jahresbericht des Vereins für Erdkunde zu Metz für das Vereinsjahr 1900-1901. Metz (G. Scriba), 1901, (128, mit Taf.). 24 cm. 2 M.

United Kingdom. Geography at the British Association, Belfast, 1902, London, Geog. J., 20, 1902, (522-527).

Verhandlungen der 42. Jahresversammlung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern zu Düsseldorf am 25., 26. und 27. Juni 1902. Schillings J. Gasbeleucht., München, 45, 1902, (479-485, 577-579, 597-603, 617-621, 637-640, 657-661, 677-684, 717-721, 833-837, 856-861, 873-879, 893-897, 913-919). [D 0020 C 0020].

Veröffentlichungen des Instituts für Meereskunde und des geographischen Instituts an der Universität Berlin. Hrsg. von deren Direktor Frhr. von Richthofen. Heft 1. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1902, (6 + III + 108, mit 4 Taf.). 27 cm. 3 M.

Zwanzigster Jahresbericht nebst Mitglieder-Verzeichnis des Glatzer Gebirgs-Vereins, umfassend die Zeit vom 1. April 1900 bis 1. April 1901. Glatz (Glatzer Gebirgs-Verein), 1901, (56). 28 cm.

Gore, Colonel St. G. C. General Report on the operations of the Survey of India . . . during 1900-1901. Calcutta, 1902, (1-67, with appendix, 3 pls. and 20 maps.) [70 cf 01 ef].

Höfer, [Franz]. Bericht über den VII. internationalen Geographencongress in Berlin. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., 64-65, 1901, (109-123).

Kollm, Georg. Der XIII. deutsche Geographentag in Breslau. Berlin, Verh. Ges. Erdk., 28, 1901, (295-325).

Geographische Gesellschaften, Zeitschriften und Kongresse. Geogr. Jahrb., Gotha, 24, (1901), 1902, (397-424). [001C].

Maurer, H[ans] und Thorbecke, F. Der deutsche Kolonialkongress 1902. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (692-704).

Troizkosavsk-Kjachta [Troitskosavsk-Kyakhta]. Subdivision de la Section du territoire de l'Amour de la Société Impériale Russe de Géographie. Compte rendu de l'activité de la Subdivision de Troizkosavsk-Kiachta de la Section du



territoire de l'Amour de la Société Impériale Russe de Géographie pour l'année 1901. (Russe.) Moskva, 1901, IV, 2, (127-137). [01 ea].

**Du Plessis de Grenadan.** Géographie agricole de la France et du monde. Paris (Masson), 1903, (310), 25 cm. [01 df].

**Gerster, T. S.** Die neuere Geographie und Kartographie. Kathol. Schweizerbl., (Neue Folge), 17, 1901 (74, 81). [84].

## 0030 GENERAL TREATISES, TEXT BOOKS, DICTIONARIES, BIBLIOGRAPHIES, TABLES.

**Günther, Sigmund.** Physische Geographie. 2. Aufl. (Sammlung Göschen 26.) Leipzig (G. J. Göschen), 1901, (148). 15 cm. Geb. 0,80 M. [F 0030].

### General Treatises.

Erd- und Völkerkunde (Geographie und Ethnographie). Eine gemeinverständliche Beschreibung sämtlicher Länder u. Völker der Erde. [In: Bilz' grosse illustr. Hausbibl., Bd. 4, Abt. 1.] Leipzig, [1902], [IV + 334, mit 2 Taf.]. [P 4000].

Geographisches Handbuch zu Andres Handatlas mit besonderer Berücksichtigung der politischen, wirtschaftlichen und statistischen Verhältnisse. Unter Mitwirkung von R. Credner [u. A.] . . . hrsg. v. A. Scobel. 4. durchgesehene Aufl. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (XII + 994). 24 cm. Geb. 12,50 M.

Land und Leute. Monographien zur Erdkunde. In Verbindung mit hervorragenden Fachgelehrten hrsg. v. A. Scobel. Bd 1: Thüringen, 2. Aufl. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (IV + 160, mit 1 Karte), 26 cm. Geb. 4 M. [P 4000].

**Boldt, R[obert].** Heimatforschung und Heimatkunde. (Schwedisch.) Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, 14, 1902, (161-178). [0010 0000].

**Deckert, Emil.** Grundzüge der Handels- und Verkehrsgeographie. 3. Aufl. (Sammlung kaufmännischer Unterrichtswerke für Schulen, Kontore und zur Selbstbelehrung, Bd 11.) Leipzig (C. E. Poeschel), 1902, (IX + 389). 22 cm. Geb. 4,20 M.

**Dehétrain, Henri.** Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, 13, 1902, (39-47, av. fig.). [0010 01 dm hi fb f f].

**Heinze, H.** Physische Geographie nebst einem Anhang über Kartographie für Lehrerbildungsanstalten und andere höhere Schulen. Im Anschlusse an die „Mathematische Geographie“ von Lorch-Eggert hrsg. Leipzig (Dürr), 1902, (127). 23 cm. Geb. 2 M. [84 0050].

**Köhler, Oswald.** Die Wunder des Kosmos. Die Physik der Erde und des Himmels, populär dargest. Stuttgart (J. H. W. Dietz Nachf.), 1902, (VIII + 528, mit 7 Taf.). 23 cm. Geb. 5,50 M. [E 0030 F 0030].

**McKirdy, Commander J.** Time, tide, and distances. A handy book of reference for the shipowner, underwriter, or traveller, useful also in the club-house or the smoking-room. London (Potter), 1902, (42, with map and movable diagr.). 25½ × 32.

**Marcuse, Adolf.** Erdphysik. [In: Weltall und Menschheit—Bd 1]. Berlin, Leipzig [1902], (381-492, mit Taf.). [10 F 0010 0030].

**Mello, Carlos de.** Les lois de la géographie. 1<sup>re</sup> étude. I. Introduction générale. II. La géophysique statique. III. Bibliographie systématique de la géophysique. Berlin (R. Friedländer u. S.), 1902, (VIII + 360). 23 cm. 10 M.

**Ratzel, Friedrich.** Die Kant-Laplace'sche Hypothese und die Geographie. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (217-225). [12].

**Scobel, A. [et alii]** Land und Leute. Monographien zur Erdkunde. In Verbindung mit hervorragenden Fachgelehrten. V. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (196, mit Taf.). 26 cm. Kart. 4 M.

## Textbooks.

**Baenitz**, (Carl) und **Kopka**. Lehrbuch der Geographie, Nach methodischen Grundsätzen für gehobene und höhere Lehranstalten. 5. durchgeseh. Aufl. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (VII + 302). 23 cm. Geb. 4 M.

**Blind**, August. Moderne Handels- und Verkehrsgeographie unter besonderer Berücksichtigung der Handelswege und Verkehrsmittel der Gegenwart. Ein Leitfaden zur Ergänzung geographischer Lehrbücher sowie zum Selbstunterricht. (Ludwig Huberti's moderne kaufmännische Bibliothek.) Leipzig (L. Huberti), [1901], (XVI + 144). 22 cm. 2,75 M.

**Daniel**, H. A. Lehrbuch der Geographie für höhere Unterrichtsanstalten. 81. verb. Aufl., hrsg. v. W. Wolkenhauer. Halle a. S. (Buchhdlg. des Waisenhauses), 1902, (VIII + 509). 20 cm. Geb. 2 M. [0050].

**Dryer**, Charles R[edway Wilmarth]. Lessons in Physical Geography. New York, Cincinnati, Chicago (Amer. Book Co.), 1901, (430). 19 cm.

**Gebauer**, Heinrich. Handbuch der Länder- und Völkerkunde in volkstümlicher Darstellung mit besonderer Berücksichtigung der Volkswirtschaftlichen Verhältnisse bearb. Bd 1 : Europa. Leipzig (G. Lang), 1901, (IV + 986). 25 cm. 15 M. [01 d P 3000 4100].

**Geerling**. Neuestes Geographiebuch für Militäranwärter, untere und höhere Beamte . . . (Nach neuesten Quellen bearb.). 11. Aufl. Leipzig (F. A. Berger), 1902, (VIII + 118). 22 cm. Geb. 2 M.

**Geistbeck**, Michael. Leitfaden der mathematischen und physikalischen Geographie für Mittelschulen und Lehrerbildungs-Anstalten. 22. verb. u. 23. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 168). 1,40 M. 22 cm.

—— und **Geistbeck**, Alois. Leitfaden der Geographie für Mittelschulen. Tl 1-5. München (R. Oldenbourg), [1901. 1902]. 22 cm. Tl 1. Geographische Grundbegriffe. Uebersicht über die Erdoberfläche. Das Königreich Bayern. 16. Aufl. (VII + 64). Geb. 0,55 M. Dasselbe. Ausg.

f. Gymnasien (VII + 57). Geb. 0,55 M. Tl 2. Mitteleuropa. 14. Aufl. (VIII + 72). Geb. 0,55 M. Tl 3. Europa. 13. Aufl. (V + 71). Geb. 0,60 M. Tl 4. Die aussereuropäischen Erdteile. 12. Aufl. (VII + 95). Geb. 0,70 M. Tl 5. Abriss der Länderkunde f. d. 6. Klasse der Realschulen. (V + 70). Geb. 0,65 M. Dasselbe. Lehrstoff d. 5. Klasse d. humanistischen Gymnasien. (V + 58). 0,65 M.

**Gilbert**, Grove Karl and **Brigham**, Albert Perry. Twentieth Century Text-Books. An introduction to physical geography. London (Hirschfeld Bros.), 1902, (xvi + 380, with maps and pl.). 20 cm.

**Kerp**, Heinrich. Methodisches Lehrbuch einer begründend-vergleichenden Erdkunde. Mit begründender Darstellung der Wirtschafts- u. Kulturgeographie. Einleitender Tl: Die Methodik des erdkundlichen Unterrichts. 2. stark verm. Aufl. Trier (Fr. Lintz), 1902, (XVI + 183). 23 cm. 2,25 M. Bd 1 : Die deutschen Landschaften. (Das deutsche Reich u. die Schweiz.) 2. Aufl. Ebenda, (VIII + 368). 23 cm. 3,80 M. [0050].

**Lasalde**, Carlos. Text-book of geography. 2 ed. revised and improved. (Library of instruction for youth). (Spanish). Freiburg i. B. (B. Herder), 1902, (IX + 287, mit Karten). 20 cm. Geb. 2,64 M.

**Meinzer**, Albert. Handbuch für den Unterricht in der Geographie. Tl 2 : Deutschland. 4. verb. Aufl. Karlsruhe (J. J. Reiff), 1902, (78). 21 cm. 0,50 M. [01 dc].

**Nowack**, H. Geographie. Ausgabe mit 126 bunten Karten im Text und einem Bilder-Anhange. 5. durchges. Aufl. (F. Hirts Realienbuch. Grössere Ausg. (B) Heft 4.) Breslau (F. Hirt), 1902, (112 + 16). 21 cm. Kart. 1 M.

—— Geographie. Ausg. ohne Karten. Mit einem Bilderanhang. 9. durchges. Aufl. (F. Hirts Realienbuch. Grössere Ausg. [B]. Heft 3.) Breslau (F. Hirt), 1902, (104 + 16). 21 cm. 0,50 M.

**Pieper**, M. Mathematische Erdkunde. Anhang zu K. Sumpff's „Schulphysik“ und „Grundriss der Physik“. 3. Aufl. Hildesheim (A. Lax), 1901, (39). 22 cm. 0,40 M. [E 0030].

**Rasche, Emil.** Kleine Handelsgeographie. Ein Leitfaden für den geographischen Unterricht an Handelsschulen . . . 8. u. 9. verb. Aufl. Leipzig (F. Hirt u. S.), 1902, (160, mit 1 Karte), 23 cm. Geb. 2 M.

**Seydlitz, E. von.** Geographie. Ausg. B: Kleines Lehrbuch der Geographie. 22. Bearbeitung . . . besorgt v. E. Oehlmann. Breslau F. Hirt, 1902, (XII + 370, mit 5 Taf.), 23 cm. Geb. 3 M.

——— Geographie, Ausgabe C: Grosses Lehrbuch der Geographie. 23. Bearbeitung, besorgt v. E. Oehlmann. Breslau F. Hirt, 1902, (XVI + 684, mit 9 Taf. u. 4 Kart.), 23 cm. Geb. 5,25 M. [0050].

**Tromnau, Adolf.** Lehrbuch der Schulgeographie. Neu bearb. v. Emil Schöne. Tl 2: Länderkunde mit besonderer Berücksichtigung der Kulturgeographie. 2. neu bearb. Aufl. Abt. 3: Das deutsche Reich. Halle (H. Schroedel), 1902, (X + 228). 21 cm. 2 M. [01 *de*].

——— Schulerkunde für höhere Mädchenschulen und Mittelschulen. Tl 2: Oberstufe. 6. verb. Aufl. v. Karl Schlottmann. Halle a. S. (H. Schroedel), 1902, (IV + 210). 23 cm. 1,40 M.

**Ule, Willi.** Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Tl 1. Für die unteren Klassen. 3. Aufl. Leipzig (G. Freytag), 1902, (VIII + 146, mit Taf.). 23 cm. Geb. 1,80 M.

——— Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Tl 2. Für die mittleren u. oberen Klassen. 3. Aufl. Leipzig (G. Freytag), 1902, (VIII + 343, mit Taf.). 23 cm, Geb. 3 M.

## Bibliographies.

Litteratur zur physischer Landeskunde Graubündens pro 1900. Chur, Jahresber. Nat. Ges. Graub., (N.F.), 44, 1901, (159-174). [01 *di*].

Onzième bibliographie géographique annuelle 1901, publiée sous la direction de L. Raveneau. Ann. géog., Paris, 11, 1902, No. 59 (15 septembre) (1-320).

**Berg, Alfred.** Die wichtigste geographische Litteratur. Ein praktischer Wegweiser. Halle a. S. (Gebauer-Schwetschke), 1902, (IV + 75). 23 cm. 0,70 M.

[**Chochriakova, (Simonova), L. Ch.**] Bibliographie des travaux et des articles sur la contrée au-delà du Baikal et la Mongolie dans les éditions de la Section de la Sibirie de l'Est de la Société Impériale Russe de Géographie. (Russe.) Moskva, Trd. Troick-Kiacht. Otd. Russ. Geogr. Obsč., IV, 2, 1901, (127-137). [01 *ea*].

**Eck, Heinrich.** Verzeichnis der mineralogischen, geognostischen, ur- (vor-) geschichtlichen und balneographischen Literatur von Baden, Württemberg, Hohenzollern und einigen angrenzenden Gegenden. Nacht. u. 3 Forts. (geschlossen im Jan. 1901). Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., 1, Ergänzung 3, 1901, (III + 141). [01 *de* G 0030 H 0030 P 3200].

**Gruber, Christian.** Die 1896 bis 1900 zur Landeskunde Bayerns erschienene wichtigere Literatur. München, Jahresber. geogr. Ges., 19, (1900-1901), 1901, (76-93). [01 *de*].

**Heawood, Edward.** Geographical Literature of the month. London, Geog. J., 17, 1901, (83-99, 205-219, 317-328, 442-457, 542-566, 670-683); 18, 1901, (101-115, 224-243, 319-345, 453-461, 545-556, 639-650); 19, 1902, (103-112, 226-243, 390-410, 521-534, 648-663, 765-784); 20, 1902, (119-132, 237-252, 349-366, 464-473, 550-565, 665-675).

**Kirchhoff, Alfred und Hassert, Kurt.** Bericht über die neuere Litteratur zur deutschen Landeskunde. Hrsg. i A. der Central-Kommission für wissenschaftliche Landeskunde von Deutschland. Bd 1 (1896-1899). Berlin (A. Schall), 1901, (VI + 253). 28 cm. 5,50 M. [01 *de* P 0030 4100].

**Petzold, M.** Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen vom Jahre 1900. Zs. Vermessungsw., Stuttgart, 30, 1901, (421-443, 453-472); 31, 1902, (621-636, 647-667, 669-677). [70 A 0030].

**Schütze, F.** Die geologische und mineralogische Literatur des nördlichen Harzvorlandes. Alt. 1. 1900 und 1901. Magdeburg, Jahresber. natw. Ver., **1900-1902**, 1902, (105-113). [01 de 27 de H 0030 G 0030].

Verzeichnis der mineralogischen, geologischen, urgeschichtlichen und hydrologischen Litteratur von Württemberg, Hohenzollern und den angrenzenden Gebieten. 1. Die Litteratur von 1901 nebst Nachträgen und Zusätzen zu Eck's Litteraturverzeichnis. Beilage zu den Jahresheften des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg, Jg 58, 1902. Stuttgart (Druck v. C. Grüniger), 1902, (38). 22 cm. [01 de G 0030 H 0030 P 0030].

### Tables.

Almanach du gouvernement Lomža pour l'année 1901. (Russ.) Lomža, **1901**, (VI + 1-277 + 1-25 + 1-57 + 1-29 + XXXIV, av. 5 photogr. 16 cm. [01 db].

Berliner astronomisches Jahrbuch für 1904 mit Angaben für die Oppositionen der Planeten (1)-(463) für 1902, hrsg. v. d. kgl. astronomischen Rechen-Institut unter Leitung von J. Bauschinger. Berlin (F. Dümmler), 1902, (X + 488 + 12). 24 cm. 12 M. [E 0030].

**Cernigov [Chernigov]. Comité statistique du gouvernement Černigov.** Calendrier du gouvernement Černigov pour l'année 1902. (Russ.) Černigov, 1901, (1-230 + 1-230, av. 5 portr.) 26 cm. [01 db].

**Hübner, Otto.** Geographisch-statistische Tabellen aller Länder der Erde. 51. Ausg. für das Jahr 1902, hrsg. v. Fr. v. Juraschek. Frankfurt a. M. (H. Keller), 1902, (VII + 96). 14 × 20 cm. Kart. 1,50 M.

Statistische Tafel aller Länder der Erde. 51. Aufl. für 1902, hrsg. v. Fr. von Juraschek. Frankfurt a. M. (H. Keller), 1902. 105 × 62 cm. 0.60 M.

**Irkutsk. Comité statistique du gouvernement Irkutsk.** Almanach du gouvernement Irkutsk pour l'année 1902. (Russ.) Irkutsk, 1901, (1-235). 22 cm. [01 ca].

**Olsen, O. T.** The Fisherman's Nautical Almanack and Tide Tables. A directory of British and Foreign fishing vessels, steamers, etc. 27th year, 1903, (xxxviii + 514). 18 cm.

**Semipalatinsk. Comité statistique de la province Semipalatinsk.** Almanach de la province Semipalatinsk pour l'année 1902 Livr. VI. (Russe). Semipalatinsk, 1901, (1-42 + 1-50 + 1-10 + 1-99 + 1-78 + 1-51). 22 cm. [01 ea].

### 0040 ADDRESSES, LECTURES.

**Holdich, Colonel Sir T. H.** Some geographical problems. London, Geog. J., **20**, 1902, (411-427).

### 0050 PEDAGOGY.

Geographische Charakterbilder aus Schwaben hrsg. v. E. Hörle. Text und Tafeln. Stuttgart (Hobbing & Büchle). 21, bzw. 75 × 94 cm. Die Reihe von 6 Tafeln 12 M., Textheft 0,25 M. No 4: Der Hohenstaufen. 1901, (16, mit 1 Taf.). No 6: Ulm und sein Münster. 1901, (20, mit 1 Taf.). No 7 u. 8: Stuttgart. 1901, (33, mit 2 Taf.). No 9: Rothenberg und Neckarthal. 1902, (18, mit 1 Taf.). No 10: Der Asperg und das Lange Feld. 1901, (16, mit 1 Taf.). No 11: Die Riede Oberschwabens. 1902, (20, mit 1 Taf.). No. 12: Der Bodensee. 1901, (24, mit 1 Taf.).

Heimatkunde für den Stadt- und Landkreis Weissenfels und zugleich Leitfaden für den Unterricht in der Geographie der Provinz Sachsen. Hrsg. v. einer Kommission des Weissenfelder „Lehrervereins“. 5. Aufl. Weissenfels (M. Lehmsstedt), 1902, (64, mit Karten). 21 cm. 0,50 M.

Zur Entwicklung der Geographie als Wissenschaft und als Unterrichtsgegenstand. Neue Bahnen, Wiesbaden, **12**, 1901, (43-51, 499-506, 744-752). [0010].

**Bludau, A[loys].** H. Wagner's Denkschrift für den erdkundlichen Unterricht. Gymnasium, Paderborn, **19**, 1901, (341-346).



**Boeckler, Albert.** Die geographische Lehrmittel-Sammlung der Realschule zu Gardelegen und ihre Verwendung beim Unterricht. Beilage zum Jahres-Bericht der städtischen Realschule zu Gardelegen, Ostern 1901. Gardelegen (Druck v. J. Könecke), 1901, (43-96). 22 cm.

**Böhmig, Martin.** Hauptaufgaben und Hauptgrundsätze der Heimatkunde. Ein Beitrag zur Ausgestaltung des heimatkundlichen Unterrichtes. (Für die Schule aus der Schule. Behelrende pädagogische Abhandlungen u. Aufsätze, H. 95. Neuwied u. Leipzig (Heuser), 1902, (16). 23 cm. 0,50 M.

**Bohn, Heinrich.** Die geographische Naturaliensammlung des Dorotheenstädtischen Realgymnasiums und ihre Verwendung beim Unterricht. Forts. 3. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht des Dorotheenstädtischen Realgymnasiums zu Berlin. Ostern 1902.) Berlin (R. Gaertner), 1902, (27). 25 cm. 1 M. [0060 M 0060 0050].

**Bryce, Right Hon. James.** The importance of Geography in education. London, Geog. J., 19, 1902, (301-313); Geog. Teacher, London, 1, 1902, (49-61).

**Buchholz, Paul.** Charakterbilder aus Amerika. 3. Aufl., durchges. u. verb. v. R. Schoener. (= Hilfsbücher zur Belebung des geographischen Unterrichtes v. Paul Buchholz, VIII.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, (IV + 84). 20 cm. Geb. 1,20 M. [01 gh].

**Cassan, Carl.** Eine Lehrprobe aus der Geographie auf der Mittelstufe der Mittelschule: Physikalische Geographie Europas. (Für die Schule aus der Schule. Behelrende pädagogische Abhandlungen u. Aufsätze, H. 94.) Neuwied u. Leipzig (Heuser), 1902, (19). 23 cm. 0,50 M. [01 d].

**Cauer, Paul.** Ueber die Stellung des geographischen Unterrichtes am Gymnasium. Vortrag. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (465-499).

**Daniel, H. A.** Lehrbuch der Geographie für höhere Unterrichtsanstalten. 81. verb. Aufl., hrsg. v. W. Wolkenhauer. Halle a. S. (Buchhdlg. des Waisenhauses), 1902, (VIII + 509). 20 cm. Geb. 2 M. [0030].

(J-208)

**Dennert, E.** Lernbuch der Erdkunde. Ein Leitfaden für die häusliche Wiederholung nach neuen methodischen Grundsätzen. Gotha (J. Perthes), 1902, (VII + 248). 23 cm. Geb. 2,40 M.

**Eich, M.** Hilfsbüchlein zum heimatkundigen Anschauungs-Unterrichte zunächst für den Stadt- und Landkreis Essen. Für die Hand des Schülers bearb. Essen-Ruhr (Fredebeul u. Koenen), 1902, (103). 18 cm. Kart. 0,75 M.

**Eschner, Max.** Deutschlands Kolonien. Farbige Künstler-Steinzeichnungen für Schule und Haus von Karl Saltzmann, Wilhelm Kuhnert, Franz Bukacz und Franz Würbel. Unter Benutzung des von der Kolonial-Abteilung des kaiserl. auswärtigen Amtes zu Berlin zur Verfügung gestellten photographischen Bildmaterials. 6. Tafeln: Dar-es-Salam; Blick vom Kilimandscharo auf die Massaisteppe; Ochsenzug in der Grassteppe von Südwestafrika; eine Verhandlung unterm Affenbrotbaum in Togo; Mondscheinnacht im Hafen von Apia auf Samoa; Jalnit mit der Lagune; Kamerun: Dorf mit Blick auf den Kamerunberg. Leipzig (F. E. Wachsmuth), [1902]. 67 x 89 cm. Die Taf. 3 M. Dazu Text, Heft 1: Die deutschen Schutzgebiete in Afrika. Leipzig (F. E. Wachsmuth), 1902, (80). 23 cm. [01 a].

**Fischer, Heinrich.** Einige Bemerkungen zur Gründung der Zentralkommission für erdkundlichen Unterricht. Geogr. Anz., Gotha, 2, 1901, (163-165).

**Fritzsching, Paul und Seydel, Paul.** Heimatkunde II von Limbach und Umgebung. Unterrichtsstoffe f. Mittel- u. Oberklassen der Volksschulen, sowie Nachschlagebuch für's Haus. Limbach (J. L. Ulbricht), 1902, (141, mit Taf.). 1,25 M. [01 de].

**Früh, J.** Zur Verbesserung von Illustrationen. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (285-289).

**Fulda, Eckart.** Anforderungen an ein Lehrbuch der Erdkunde für höhere Schulen. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (340-351, 390-403).

**Geddes, Patrick.** Nature study and geographical education. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (525-536).

**Geikie, Sir Archibald.** The use of ordnance maps in teaching geography. Geogr. Teacher, London, **1**, 1902, (61-67).

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902], 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.) 5,20 M. [01 de di dk 53 de di dk].

Geographische Typenbilder. VII. Harz, Typus eines Massengebirges. [Farbdruck.] Dresden (A. Müller), [1901], 87 × 113 cm. 5 M. [01 de 21 de].

Geographische Typenbilder, Taf. 10: Der Schwarzwald, Typus des oberrheinischen Gebirgssystems. Dresden (A. Müller), [1902], 86 × 112 cm. Mit Text (2 S.) 5,20 M. [01 de 23 de].

**Gild, A.** Landeskunde der Provinz Hessen-Nassau. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie v. E. von Seydlitz. 4. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (48). 22 cm. Kart. 0,40 M. [01 de].

**Graf, M., Loessl, V., Zwerger, Fr.** Leitfaden für den geographischen Unterricht an Mittelschulen. Tl 1: Geographische Grundbegriffe. Bayern. Uebersicht über die fünf Erdteile. 3. Aufl. Ausg. für Realschulen. München (R. Oldenbourg), 1902, (VIII + 98, mit Taf.). 22 cm. Kart. 0,85 M.

**Grassmann, Karl.** Verwendung der sphärischen Trigonometrie und der Koordinatengeometrie für den Unterricht in der mathematischen Geographie an höheren Lehranstalten, besonders an Gymnasien. Königsberg Nm. (Druck v. J. G. Striess), 1901, (36, mit Taf.). 25 cm. [69 E 0050 A 0050].

**Haack, H.** Die Schulgeographie auf dem 13. deutschen Geographentage zu Breslau. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (81-87).

Neuere geographische Anschauungsbilder. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (98-100).

**Haas, Hippolyt.** Anschauungsbilder für den Unterricht in der Geologie und physischen Geographie. Gezeichnet v.

Julius Fürst. Kiel u. Leipzig (Lipsius u. Tischer), 1901, (30 Taf.). 54 × 70 cm. In Umschlag 16 M. [H 0050].

**Hackmann, W.** Beschreibung der Rheinprovinz in Skizzen und Bildern. Für den Schulgebrauch hrsg. 2. Aufl. Essen (G. D. Baedeker), 1903, (154). 22 cm. 1,80 M. [01 de].

**Harms, H.** Erdkunde in entwickelnder, anschaulicher Darstellung. I. Vaterländische Erdkunde. 5. verm. Aufl. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), 1902, (XVI + 440). 24 cm. Geb. 5 M. [01 de].

**Heinze, G.** Physische Geographie nebst einem Anhang über Kartographie für Lehrerbildungsanstalten und andere höhere Schulen. Im Anschlusse an die „Mathematische Geographie“ von Lorch-Eggert hrsg. Leipzig (Dürr), 1902, (127). 23 cm. Geb. 2 M. [0030 84].

**Helmke, Fr.** Hilfsbuch beim Unterricht in der Erdbeschreibung. Für die Oberstufe mehrklassiger Volksschulen bearb. H. 1: Die aussereuropäischen Erdteile. 2. Aufl. Minden i. W. (C. Marowsky). [1902], (95). 20 cm. 0,60 M.

**Heuser, F.** Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Entgegnung. Zs. Landmessenger, **22**, 1902, (27-29). [70].

**Hirschmann, Leonh. und Zahn, Georg.** Grundzüge der Erdbeschreibung. Abt. 1: Hilfsbüchlein zum Unterrichte in der Geographie von Deutschland . . . 80. Aufl. Abt. 2: Hilfsbüchl. z. Unterr. i. d. Geogr. v. Europa u. den übrigen Erdteilen . . . 34. Aufl. Für die Hand der Schüler bearb. München (R. Oldenbourg), [1902], (35 u. 82, mit je 2 Kart.). 19 cm. Zus. 0,75 M.

**Hohmann, Ludwig.** Methodik des erdkundlichen Unterrichts in zeitgemäßer Gestaltung. (Hilfsbücher für den erdkundlichen Unterricht für die Hand des Lehrers, III.) Leipzig (G. Lang), 1901, (VII + 138). 21 cm. 1,50 M.

**Holl, C.** Erdbeschreibung in zwei Lehrstufen. 14. Aufl., 6. der Neubearbeitung. Hrsg. von Karl Holl und Friedrich Kessler. Stuttgart (J. B. Metzler), 1902, (VIII + 260). 22 cm. 1,60 M.

**Horstmann, A.** Heimatkunde für die Rheinprovinz. 4. umgearb. u. verm. Aufl. Elberfeld (Baedeker), 1902, (116). 20 cm. Kart. 3,60 M. [01 *de*].

**Hummel, A.** Grundriss der Erdkunde. 5. Aufl., hrsg. v. A. Koch. Leipzig (F. Hirt & S.), 1901, (VI+201). 23 cm. Geb. 2 M.

**Kapff, Paul.** Landeskunde des Königreichs Württemberg und der Hohenzollernschen Lande. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. v. Seydlitz. 2. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (56). 22 cm. Kart. 0,50 M. [01 *de*].

**Kerp, Heinrich.** Methodisches Lehrbuch einer begründend-vergleichenden Erdkunde. Mit begründender Darstellung der Wirtschafts- u. Kulturgeographie. Einleitender Tl: Die Methodik des erdkundlichen Unterrichts. 2. stark verm. Aufl. Trier (Fr. Lintz), 1902, (XVI + 183). 23 cm. 2,25 M. Bd 1: Die deutschen Landschaften. (Das deutsche Reich u. die Schweiz.) 2. Aufl. Ebenda, (VIII + 368). 23 cm. 3,80 M. [0030].

**Kirchhoff, Alfred.** Erdkunde für Schulen. Tl 1: Unterstufe. 8. verb. Aufl. (IV + 59). Geb. 0,80 M. Tl 2: Mittel- u. Oberstufe. 9. verb. Aufl. (VIII + 349, mit Taf.). Halle a. S. (Buchhdlg. des Waisenhauses), 1902. 21 cm. Geb. 2,75 M.

**Knabenbauer, F. X.** Palästina. Das Notwendigste von der Geographie des gelobten Landes im Anschlusse an den biblischen Geschichtsunterricht. 6. Aufl. Passau (M. Waldbauer), 1902, (29). 16 cm. 0,25 M. [01 *ei*].

**Koppe, Carl.** Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Unter Berücksichtigung der neuen Prüfungsvorschriften für den preussischen Staatsdienst. Centralbl. Bauverw., Berlin, 21, 1901, (357-360). [70].

Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Zs. Landmesserver., Cassel, 21, 1901, (309-317). [70].

**Krebs, Wilhelm.** Beiträge zur Frage der unterrichtlichen Verwertung von Schulausflügen. 2. Vorträge. I. Unterrichtsausflüge in unterrichtlicher und

gesundheitlicher Beziehung. II. Höhere Schulen als örtliche Zentralen landeskundlicher Forschung. (Programm der Realschule zu Barr, E.) Barr (Druck v. A. Gaudemar), 1901, (20). 24 cm.

**Krüger, Karl A.** Landeskunde der Provinz Hessen-Nassau. Für den Unterricht bearb. 2. Aufl. Mit neuer Rechtschreibung. Danzig (F. Axt), 1902, (8). 21 cm. 0,10 M. [01 *de*].

**Langenbeck.** Ziel und Methode des geographischen Unterrichts. Geogr. Zs., Leipzig, 9, 1903, (90-112).

**Lehmann, Ad.** Geographische Charakterbilder. Stubbenkammer auf Rügen. Der Harz. Leipzig (F. E. Wachsmuth), [1901, 1902], (2 Taf.). 67 × 89 cm. Je 1,40 M. [01 *de*].

**Lemberg, Heinrich.** Heimatkunde der Provinz Westfalen. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (36, mit 2 Karten). 21 cm. 0,40 M. [01 *de*].

**Liebetrau, [Edmund].** Zur Auswahl des Stoffes im Geographie-Unterricht. Jahres-Bericht des grosshrzgl. Realgymnasiums zu Eisenach. Eisenach (Hofbuchdruckerei), 1901, (9-21). 24 cm.

**Lullies, H.** Landeskunde von Ost- und Westpreussen. Zunächst zur Ergänzung d. Schulgeogr. v. E. v. Seydlitz. 5. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (56). 22 cm. Kart. 0,60 M. [01 *de*].

**Meinzer, A.** Geographiebüchlein für die Hand der Schüler (VI. Schuljahr). 7. Aufl. H. 1 (Deutschland). Karlsruhe (J. J. Reiff), 1902, (40). 17 cm. 0,20 M. [01 *de*].

**Neumann, Ludwig.** Landeskunde des Grossherzogtums Baden. Zunächst zur Ergänzung v. E. von Seydlitz. 5. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (40). 22 cm. Kart. 0,50 M. [01 *de*].

**Pahde, A[dolf].** Bemerkungen zu dem neuen Lehrplan der Erdkunde. Vortrag. Unterrichtsbl. Math., Berlin, 8, 1902, (108-109).

Erdkunde für höhere Lehranstalten. Tl 4: Mittelstufe, drittes Stück. Glogau (C. Flemming), 1902, (VII + 148, mit 1 Taf.). 22 cm. Geb. 2 M.

**Prüll, H.** Die Heimatkunde als Grundlage für den Unterricht in den Realien auf allen Klassenstufen. Nach den Grundsätzen Herbarts und Ritters, dargetan an der Stadt Chemnitz und ihrer Umgebung. Ausgeführt in 18 Lektionen. Ausgabe A. 3. veränd. u. verm. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VIII + 109, mit 7 Taf.). 23 cm. 1,60 M. [01 *de*].

**Pütz, Wilhelm.** Leitfaden der vergleichenden Erdbeschreibung. 26. Aufl., bearb. v. F. Behr. Freiburg i. Br. (Herder), 1902, (XVI + 288). 20 cm. 1,60 M.

**Regeler, August.** Die Namen und Zahlen im geographischen Unterricht. Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der städtischen Realschule und des Progymnasiums zu Rixdorf. Ostern 1901. Berlin (Druck v. W. Pormetter), 1901, (22). 25 cm.

**Rüthning, Gustav.** Landeskunde des Grossherzogtums Oldenburg. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz. 2. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1901, (56). 22 cm. Cart. 0,75 M. [01 *de*].

**Seydlitz, E. von.** Geographie. In 5 Ausgaben. Ausg. A: Grundzüge der Geographie. Eine Vorstufe zu der mittleren (B) und der grössten Ausgabe (C). 24. Bearb. bes. v. E. Oehlmann. Breslau (F. Hirt), 1901, (128). 23 cm. Geb. 1 M.

——— Geographie. Ausgabe C: Grosses Lehrbuch der Geographie. 23. Bearbeitung, besorgt v. E. Oehlmann. Breslau (F. Hirt), 1902, (XVI + 684, mit 9 Taf. u. 4 Kart.). 23 cm. Geb. 5,25 M. [0030].

——— Geographie. Ausg. D, auf Grund der preuss. Lehrpläne v. 1901 in 5 Schülerheften u. 1 Lehrerheft bearb. von E. Oehlmann, A. Rohrmann, F. M. Schröter. Heft 1: Länderkunde Mitteleuropas, insbes. des deutschen Reiches (Unterstufe). Weitere Anleitung z. Verständnisse des Globus u. d. Karten, sowie der Reliefs. (Lehrstoff f. Quinta). 7. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (52). 22 cm. Kart. 0,50 M.

——— Geographie. Ausg. D, in 5 Schülerheften u. 1 Lehrerheft hrsg. v. E. Oehlmann u. F. M. Schröter. Auf Grund der preuss. Lehrpläne umgearb.

v. A. Rohrmann. Heft 2: Europa ohne das deutsche Reich. (Lehrstoff der Quarta.) 7. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (64). 22 cm. 0,50 M.

**Seydlitz, E. von.** Geographie. Ausg. E. Für höhere Mädchenschulen u. verwandte Anstalten. In 4 Heften u. 1 Lehrerheft. Bearb. v. Paul Gockisch. Heft 1: Deutschland (Mittelstufe) nebst weiterer Einführung in das Verständnis der Kartenblätter. 6. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (62). 22 cm. 0,60 M.

——— Geographie. Ausg. E. Für höhere Mädchenschulen u. verwandte Anstalten. In 5 Heften u. 1 Lehrerheft. Bearb. v. Paul Gockisch. Heft 4: Europa (Oberstufe). Mathematische Erdkunde. Verkehrs- u. Handelswege. 5. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (IV + 184). 23 cm. Geb. 1,60 M.

**Sommer, Fedor.** Schlesien. Eine Landeskunde als Grundlage für den Unterricht. 2. verm. u. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (180, mit 1 Karte). 22 cm. Kart. 2 M. [01 *de*].

**Stauber, A.** Landeskunde des Königreichs Bayern. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz hrsg. 5. durchgeseh. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (48). 22 cm. Kart. 0,50 M. [01 *de*].

**Steckel, E.** Das Vaterland. Das Deutsche Reich u. seine Kolonien in Landschaftsbildern. Ausg. A. für Schule u. Haus. Dresden (G. Kühnmann), 1902, (XII + 352). 24 cm. Geb. 4 M. [01 *de*].

——— Das Vaterland. Das deutsche Reich und seine Kolonien in Landschaftsbildern. Ausgabe B. (Schülerheft). Dresden (G. Kühnmann), 1902, (85). 24 cm. 0,40 M. [01 *de*].

**Tarr, Ralph S[tockman].** The teaching of Geography. Nation. Geog. Mag., New York, 13, 1902, (55-64).

**Tischendorf, Julius.** Die Karte als Grundlage des geographischen Unterrichts. Eine Anleitung zum Gebrauche des Kartenwerkes R. Noordhoff, Die Länder Europa's, 12 kolorierte Wandkarten für die Volksschule. Leipzig (K. F. Koehler), 1902, (VII + 88, mit 12 Kart.). 24 cm. 2 M.

——— Geographie. Präparationen für den geographischen Unterricht an Volksschulen. 5 Teile. Ein



methodischer Beitrag zum erziehenden Unterricht. Tl 2: Das deutsche Vaterland, Abt. 1. 12. u. 13. verm. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1903, (IX + 240). 23 cm. 2 M. Dasselbe, Tl 3: Das deutsche Vaterland, Abt. 2. 12. u. 13. Aufl. Ebenda, 1903, (VI + 202). 1,80 M.; Tl 3: Das deutsche Vaterland. (2. Abt.) 10. u. 11. verb. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VI + 205). 23 cm. 1,80 M.; Tl 5: Aussereuropäische Erdteile. 8. u. 9. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VI + 279). 22 cm. 2,80 M. [01 *de*].

**Tromnau, Adolf.** Landeskunde der Provinz Posen. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz. Mit einem Bilderanhang. 2. durchges. u. erweit. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (64). 22 cm. 0,75 M. [01 *de*].

**Wagner, Hermann.** Die Lehrstühle und Dozenten der Geographie an europäischen und aussereuropäischen Hochschulen 1902. Geogr. Jahrb., Gotha, 24, (1901), 1902, (425–431).

**Wershoven, F. J.** Frankreich. Realienbuch für den französischen Unterricht. Geographie und Geschichte Frankreichs. Staatseinrichtungen. Geschichte . . . 3. verb. Aufl. Cöthen (O. Schulze), 1903, (VIII + 224). 22 cm. Kart. 2,25 M. [01 *df*].

**Wollweber, V.** Heimatkunde des Regierungsbezirks Wiesbaden. 12. verb. Aufl. Leipzig u. Frankfurt a. M. (Kesselring), [1902], (IV + 52, mit 1 Karte). 22 cm. 0,40 M. [01 *de*].

**Wünsche, A.** Kolonial-Wandbilder. Nr. 1: Im Hafen von Dar es Salam. 2: Auf der Steppe bei Windhoek. 3: Viktoria u. die beiden Kamerunberge. 4: Wochenmarkt an der Lagune in Togo. 5: Pfahldorf auf den Admiralitäts-Inseln. 6: Tsingtau, Stadt u. Hafen. 7: Dorf u. chinesische Mauer am Nankou-Passe. Dresden (Leutert & Schneidewind), [1902]. 80 × 110 cm. Je 6 M. [01 a P 4000].

**Wulle, F.** Erdkunde. Hilfsbuch für den vergleichend entwickelnden Geographieunterricht. 2. . . neu bearb. u. verm. Aufl. Tl 1: Globuslehre. Allg. Erdkunde. Länderkunde der aussereuropäischen Erdteile u. die Weltmeere (mit Ausschluss des atlant. Ozeans). Tl 2: Länderkunde von

Europa u. der atlantische Ozean. Tl 3: Länderkunde des deutschen Reiches, der Niederlande u. Belgiens. Handelsgeographie u. Weltverkehr. Halle a. S. (H. Schroedel), 1902, (IV + 194; IV + 142; X + 190). 22 cm. Je 1,80 M.

**Ziehen.** Ueber kolonialwissenschaftliche Bildung auf unseren höheren Schulen. Päd. Arch., Braunschweig, 43, 1901, (495–500).

### *Maps and Atlases.*

Karte von Südbayern. 1: 250,000. [Schulwandkarte.] München (M. Kellner), 1902, 121 × 156 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 17 M. [01 *de*].

**Anschütz.** Ein neuer Handelsschul-Atlas. Geogr. Anz., Gotha, 2, 1901, (113–114).

**Arnold, L. und Kühn, A.** Elsass-Lothringen. Schul-Atlas in 5 Karten. 8. verb. u. verm. Aufl. Gebweiler (J. Boltze), 1902, (5 Kart.). 24 cm. 0,40 M. [01 *de*].

**Bamberg, [Karl].** Schulwandkarte von Thüringen, umgearb. v. Franz Bamberg. 1: 140,000. 3. verb. Aufl. Physikalische u. politische Ausg. Berlin u. Weimar (C. Chun), [1902]. Jede Ausg. in 9 Bl. zu 45 × 53 cm. Je 10 M., aufgez. m. Stäben 16,50 M. [01 *de*].

**Bohm, H. und Tosch, M.** Schul-Wandkarte von Pommern. Nach den Messtischblättern der k. preuss. Landesaufnahme gezeichnet und bearb. 1: 200,000. Stolp (C. Schrader), [1902], 122 × 200 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [01 *de*].

**Broichmann, J.** Neuer Volksschul-Atlas über alle Teile der Erde. 7. verb. Aufl. Köln (M. DuMont-Schauberg), [1902], (27 Kartenseiten). 29 cm. 1 M.

**[Christian, Paul und Schneiderhan, Anton.]** Schul-Atlas zum Unterricht in der Erdkunde, Schulbuchhandlung. 6. verb. Aufl. Horb a. N. (P. Christian), [1902], (13 Kartenseiten, mit 26 S. Text). 30 cm. 0,40 M.

**Cüppers, Jos.** Nieden-Sachsen. 1: 200,000. (Schwann'sche Schul-Wandkarten Nr 6.) Düsseldorf (L. Schwann), [1902], 4 Bl. zu 92 × 103 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [01 *de*].

**Cunerth, O.** Wandkarte der Provinz Westpreussen. Mit Berücksichtigung der neuen Kreiseinteilung und des Nebenbahnnetzes. 1: 200,000. Für den Schulgebrauch und zum Selbstunterricht. 2. Aufl. revid. v. Lullies. Leipzig (E. H. Mayer), [1902]. 1 Bl. je 61 × 72 cm. 8 M. [01 de].

**Diercke, C.** Schul-Atlas für die unteren Klassen höherer Lehranstalten (Sexta u. Quinta). Braunschweig (G. Westermann), 1902, (28 Kartenseiten). 31 cm. Geb. 1,80 M.

——— und **Gaebler, E.** Schul-Atlas für höhere Lehranstalten. 38. Aufl. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (V, mit 156 Kartenseiten). 36 cm. Geb. 6 M. [65].

**Eckert, Max.** Neuer methodischer Schul-Atlas. 9. verb. Aufl. Halle a. S. (H. Schroedel), [1902], (32 Kartenseiten). 31 cm. 0,50 M. [65].

——— Provinz Brandenburg. Heimatskarte zum Volksschulatl. (4. 8. Aufl.) 1: 1,000,000. Halle (H. Schroedel), [1902]. 30 × 44 cm. 0,12 M. [01 de].

**Gaebler, Ed.** Deutsches Reich, Alpengebiet und Nachbarländer. Physikalisch. 1: 800,000. 13. Aufl. Rev. 1901. [Schulwandkarte.] In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), 1901. 190 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [01 de].

——— Deutsches Reich, Niederlande, Belgien, die Schweiz und deutschöstr. Länder. Politisch. 1: 800,000. 15. Aufl. Rev. 1901. [Schulwandkarte.] In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), 1901. 190 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [01 d].

——— Königreich Preussen, politisch. Für den Schulgebrauch bearb. u. gez. 1: 600,000. 2. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 70 × 105 cm. 12 M. [01 de].

——— Königreich Preussen. Polit. Für den Schulgebrauch bearb. und gezeichnet. [Schulwandkarte.] 1: 600 000. 3. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. je 68 × 105 cm. Aufgez. 18 M. [01 de].

——— Oesterreich-Ungarn, politisch. 1: 1,000,000. 2. verb. Aufl. [Schulwandkarte.] Leipzig (G. Lang), 1602. 120 × 180 cm. 12 M. Auf Leinwand mit Stäben 16 M. [01 dk].

**Gaebler, Ed.** Schulkarte vom Königreiche Sachsen. 1: 700,000. 17. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 28 × 39 cm. 0,10 M. [01 de].

——— Schul-Wandkarte der deutschen Kolonien, unter Mitwirkung v. Carl Hessler gez. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901], 6 Bl. zu 92 × 67 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [01 a].

——— Schulwandkarte der Provinz Hannover. 1: 150,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 105 × 80 cm. Aufgez. 18 M. [01 de].

——— Schulwandkarte der Provinz Westfalen. 1: 150,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 75 × 88 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [01 de].

——— Schulwandkarte von Asien. 1: 6,400,000. 2. Aufl. (Wandkarten-Kollektion No 16.) Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 106 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 e].

——— Schulwandkarte von Asien. Polit. Aus. 1: 6,400,000. Nebst Völkerkarte von Asien 1: 30,000,000 und Kiau-Tschou-Bucht 1: 6,400,000. 2. Aufl. In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1901]. 180 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [01 e].

——— Schulwandkarte von Deutschland, der Schweiz und Deutsch-Oesterreich. Kleine Ausg. 1: 800,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 86 × 78 cm. Aufgez. 16 M. [01 d].

——— Schulwandkarte von Europa. Kleine Ausg. 1: 3,200,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 75 × 84 cm. [01 d].

——— Schul-Wandkarte von Europa. Politisch. 1: 3,200,000, grosse Ausg. 8. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1902, 9 Bl. zu 70 × 72 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 d].

——— Schul-Wandkarte vom Königreiche Sachsen. 1: 140,000. In 4 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1902]. 126 × 184 cm. 7 M. Auf Leinwand mit Stäben 12 M. [01 de].

——— Schulwandkarte von Mittel- und Süd-Europa, sowie des Mittelmeeres. 1: 2,000,000. Leipzig (C. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 99 × 79 cm. Aufgez. 22 M. [01 d].

**Gaebler**, Ed. Schulwandkarte von Niedersachsen, 1 : 150,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 105 x 80 cm. Aufgez. 18 M. [01 de].

— Schulwandkarte von Nordamerika. 1 : 4,500,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 80 x 110 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 g].

— Systematischer Schulatlas in Uebereinstimmung mit den dazu gehörenden Wandkarten. 8. umgearb. u. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1901, (32 Kartenseiten). 26 cm. 0,60 M. [65].

— Volksschul-Atlas für den Kreis Mittelfranken. Mit besonderer Berücksichtigung der Heimats- und Vaterlandskunde. 2. verb. Aufl. (Volksschul-Atlanten des deutschen Reiches). Nürnberg (F. Korn), [1902], (4 + 16 Kartenseiten). 26 cm. 0,40 M. [65].

— Württembergischer Volksschul-Atlas. Mit besonderer Berücksichtigung der Heimats- und Vaterlandskunde. 20 Haupt- und 10 Nebenkarten. Mit erläuterndem Text v. Laufer. 2. verb. Aufl. Tübingen (Osiander), 1901, (IV + VIII + 16). 26 cm. [65].

**Götz**, W. Handkarte zur „Schulwandkarte von Bayern und Südwestdeutschland“. Einteilung Bayerns nach seiner Bodengestalt. München (Mey & Widmayer), [1902], 34 x 43 cm. 0,20 M. [01 de].

— Schulwandkarte von Bayern und Südwestdeutschland. 1 : 350,000. München (Mey & Widmayer), [1902]. 8 Bl. je 68 x 46 cm. [01 de].

**Harms**, H. Schulwandkarte von Deutschland in plastischer Terrainmanier mit Höhenfärbung und in Uebereinstimmung mit der vaterländischen Erdkunde und dem neuen Schulatlas desselben Verfassers. 1 : 700,000. 2. Aufl. Physikal. u. polit. Ausg. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), [1901]. 216 x 202 cm. Je 18 M. Auf Leinwand mit Stäben 27 M. [01 de].

— Volksschul-Atlas. Kleine Ausg. des neuen Schulatlas. In Uebereinstimmung mit d. übrigen geograph. Werken desselben Verf. Mit Anhang: Geographischer Bilderatlas zu H. Harms Schulatlas. Braunschweig u.

Leipzig (H. Wollermann), 1902, (20 + 28). 31 cm. Kart. 1,25 M., ohne d. Anhang 0,90 M.

**Hummel**, A. Schul-Atlas zum Unterricht in der Erdkunde für Bürger- (Mittel-)Schulen . . . Neubearb., verb. u. verm. hrsg. von Wilh. Seytter. 7. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), [o. J.] (42 Kartenseiten nebst Heimatkarte). 33 cm. Geb. 0,85 M. [65].

**Krebs**, Wilhelm. Wan-Goa-Yü-Pu, ein moderner chinesischer Schulatlas. Globus, Braunschweig, 80, 1901, (230–231). [65].

**Kuhnert**, M. Schulwandkarte von Asien. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. 1 : 6,000,000. Dresden (A. Müller), [1902]. 6 Bl. zu 87 x 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 e].

— Schulwandkarte von Europa. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. In Verbindung mit G. Leipoldt gez. 1 : 3,000,000. Dresden (A. Müller), [1902], 6 Bl. zu 87 x 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [01 d].

**Lange**, H[enry]. Volksschul-Atlas. Neu bearb. von C. Diercke. Ausg. für das Grossherzogtum Hessen. Braunschweig (G. Westermann), 1903, (45 Kartenseiten nebst Text.) 31 cm. Geb. 1 M.

**Leeder**, E. Wandkarte der Provinz Schlesien. 1 : 300,000. Für den Schulgebrauch entworfen, gez. u. hrsg. 5. Aufl., rev. von M. Leeder. Essen (G. D. Baedeker), [1902], 108 x 140 cm. 5 M. Auf Leinw. m. Stäben 13 M. [01 de].

**Lenert**, A. Die Pfalz und ihre Umgebung, Wandkarte für die Mittelklassen der pfälzischen Volksschule nach der Generalstabskarte u. eigener Anschauung bearb. 1 : 100,000. 3. verb. u. vervollst. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 75 x 80 cm. 9 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M. [01 de].

**Loreck**, C. und **Winter**, A. Atlas für die bayerischen Mittelschulen. Tl 3. Die Länder Europas ausser Deutschland, Oesterreich-Ungarn und der Schweiz. München (Piloty & Loehle), 1901, (20 Kartenseiten). 39 cm. 1,60 M. [01 d 65 d].

— Atlas für die Münchener Volksschulen. (V. Klasse.) München (Piloty & Loehle), [1901], (8 Kartenseiten). 39 cm. 0,75 M. [65].

**Loreck, C. und Winter, H.** Atlas für die Münchener Volksschulen. (VI. u. VII. Klasse.) München (Piloty & Loehle), 1901, (14 Kartenseiten). 39 cm. 1,20 M. [65].

**Richter, Gustav.** Wandkarte von Pommern für den Schulgebrauch. 1: 200,000. 2. Aufl. Leipzig, (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 73 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 12 M. [01 *de*].

——— Wandkarte von Schlesien, für den Schulgebrauch entworfen, gez. u. hrsg. 1: 250,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 68 × 62 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M. [01 *de*].

**Schwabe, E.** Wandkarte zur Geschichte des römischen Reiches. 1: 2,500,000. 2. Aufl. (Sammlung historischer Schulwandkarten, hrsg. v. A. Baldamus. Abt. 1, Nr 1). Leipzig (G. Lang), 1902, 6 Bl. zu je 90 × 78 cm. [0010].

**Seytzer, Wilhelm.** Schulkarte von Württemberg, Baden und Hohenzollern. 1: 500,000. 2. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Bächle), 1902. 47 × 59 cm. 0,20 M. [01 *de*].

——— Württembergischer Volksschulatlas. 2. verb. u. verm. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Bächle), 1902, (20 Kartenseiten, nebst 8 S. mit Landschaftsbildern v. Württemberg als Beilage). 33 cm. 0,60 M., ohne Beilage 0,50 M. [65].

**Sochowski, E.** Karte des Kreises Kattowitz. Für den heimatlichen Unterricht entworfen. 1: 25,000. Glogau (C. Flemming), [1902]. 2 Bl., je 89 × 67 cm. Aufgez. 13 M. [01 *de*].

**Sydow-Wagner.** Methodischer Schulatlas. Entworfen, bearb. u. hrsg. v. Hermann Wagner. 10. verb. Aufl. Gotha (J. Perthes), 1902, (VIII, mit 47 Kart.). 32 cm. Geb. 5 M. [65].

**Wilke, Gustav, und Jacob, Karl.** Schul- Wandkarte vom Königreich Sachsen. 1: 142,000. 4. verb. Aufl. Leipzig (A. Hahn), [1901]. 139 × 189 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben. 16 M. [01 *de*].

## 0060 INSTITUTIONS, MUSEUMS, COLLECTIONS, ECONOMICS.

**Burchard, O.** Photographische Erfahrungen auf den Kanaren. Phot. Mitt., Berlin, **39**, 1902, (184–189). [01 *lb* D 7350].

**Mache, Heinrich.** Photographische Winke für Reisen im Orient. Phot. Centralbl., München, **7**, 1901, (411–413).

**Mazel, Antoine.** La photographie artistique en montagne. Paris (Mendel), 1902, (xii × 186, av fig. et pl.), 25 cm. [23 C 3080].

## Institutions.

**Aarland, G.** Das k. u. k. militär-geographische Institut in Wien. Zs. Reprod-Techn., Halle, **4**, 1902, (130–137).

**Enzensperger, J. J.** Die Kerguelen-Station. Bericht über die Reise der Mitglieder und die Begründung der Station. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (101–108). [01 *oc*].

**Galle, A.** Veröffentlichungen des Bureaus für die Hauptnivellements und Wasserstandsbeobachtungen im Ministerium der öffentlichen Arbeiten aus den Jahren 1897 bis 1901. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (35–88).

**Neureuther, [Karl].** Ueber die Entwicklung des k. bayerischen topographischen Bureaus. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900–01), 1901, (XLIV–XLVII).

## Collections.

**Aarland, G.** Das k. u. k. militär-geographische Institut in Wien. Zs. Reprod-Techn., Halle, **4**, 1902, (130–137).

**Bohn, Heinrich.** Die geographische Naturaliensammlung des Dorotheenstädtischen Realgymnasiums und ihre Verwendung beim Unterricht. Forts. 3. Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht des Dorotheenstädtischen Realgymnasiums zu Berlin. Ostern 1902.) Berlin R. Gaertner), 1902, (27). 25 cm. 1 M. [0050 M 0060 0050].



## 0070 NOMENCLATURE.

**Hansen, R.** Zur Betonung deutscher Ortsnamen. Globus, Braunschweig, 80, 1901, (48-49).

**Thielemann, R.** Vogelnamen als Bezeichnungen für Oertlichkeiten des Thüringer Waldes. Ornith. Monatschr., Gera, 27, 1902, (256-259). [01 de].

## PHYSICAL GEOGRAPHY.

## 01 GENERAL.

## a THE EARTH AS A WHOLE.

Zweipoliges Erdenleben. Betrachtungen über den Lebenslauf unseres Planeten, sowie über Urheimath, Ausbreitung und Ende seiner Bewohner. Dresden u. Leipzig (E. Pierson), 1901, (III + 56), 23 cm. 0.75 M. [K 1000 P 2600 N 0227 M 8000].

**Beta, Ottomar.** Das Buch von unsern Kolonien. Schilderungen. 3. Aufl. Berlin (U. Meyer), 1902, (VII + 240, mit Karten). 22 cm. Geb. 3 M. [P 4000].

**Collie, J. Norman.** Climbing on the Himalaya and other mountain ranges. Edinburgh (Douglas), 1902, (xii + 316, with maps and illustrations). [23].

**Darwin, Charles.** Observations sur les îles volcaniques explorées par l'expédition du Beagle. Paris (Schleicher), 1902, (XXII + 210, av. 1 carte), 23 cm. [12 29 H 20].

**Dove, K[arl].** Wirtschaftliche Landeskunde der deutschen Schutzgebiete. Neuer Wegweiser für die Schutzgebiete des deutschen Reichs in Afrika, Asien, der Südsee, mit besonderer Rücksicht auf Lage, Landes- und Volkskunde, Tier- und Pflanzenwelt, Handels- und Wirtschaftsverhältnisse. (Ludwig Huberti's moderne kaufmännische Bibliothek.) Leipzig (L. Huberti), [1902], (VIII + 113, mit Kart.). 22 cm. Geb. 2,75 M.

**Drude, O[skar].** Die Pflanzenwelt der Erde. [In: Geographisches Handbuch

zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (122-163). [M 8000].

**Eschner, Max.** Deutschlands Kolonien Farbige Künstler-Steinzeichnungen für Schule und Haus von Karl Saltzmann, Wilhelm Kuhnert, Franz Bukacz und Franz Würbel. Unter Benutzung des von der Kolonial-Abteilung des kaiserl. auswärtigen Amtes zu Berlin zur Verfügung gestellten photographischen Bildermaterials. 6. Tafeln: Dar-es-Salam; Blick vom Kilimandscharo auf die Maissaisteppe; Ochsenzug in der Grassteppe von Südwestafrika; eine Verhandlung unterm Affenbrotbaum in Togo; Mondscheinnacht im Hafen von Apia auf Samoa; Jaluit mit der Lagune; Kamerun; Dorf mit Blick auf den Kamerunberg. Leipzig (F. E. Wachsmuth), [1902]. 67 + 89 cm. Die Taf. 3 M. Dazu Text, Heft 1: Die deutschen Schutzgebiete in Afrika. Leipzig (F. E. Wachsmuth), 1902, (80). 23 cm. [0050].

**Fitzner, Rudolf.** Deutsches Kolonial-Handbuch. Nach amtlichen Quellen bearb. Erbgd 1902. Berlin (H. Paetal), 1902, (IV + 216). 22 cm. 3 M. [P 4000].

[**Forbiger, A.**] Strabo's Erdbeschreibung. Übersetzt u. durch Anmerkungen erläutert. Lfg 5 = Bd 2, S. 1-48. 2. Aufl. (Langenscheidt'sche Bibl. sämtl. griech. u. röm. Klassiker.) Berlin (G. Langenscheidt), [1901], (48). 18 cm. 0.35 M. [0010].

**Geistbeck, M.** Der Weltverkehr. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (911-941). [P 2250].

**Giberne, Agnes.** Die Grundfesten der Erde. Nach der siebenten Auflage des Englischen. Deutsch von E. Kirchner. Autorisierte Ausg. Berlin (S. Cronbach), 1902, (XII + 271, mit Taf.). 19 cm. 4,50 M. [H 0030 K 0030].

**Hartert, Ernst.** Aus den Wanderjahren eines Naturforschers. Reisen und Forschungen in Afrika, Asien und Amerika, nebst daran anknüpfenden, meist ornithologischen Studien. Berlin (R. Friedländer u. S. in Komm.), 1901-1902, (XV + 329, mit 13 Taf.). 29 cm. Geb. 25 M. [N 5831 M 8000].

**Juraschek**, F[rantz] von. Der Welthandel. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (902-911). [P 2250].

——— Die Weltproduktion. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (868-902).

**Kraemer**, Hans, **Beushausen**, Louis [et alii]. Weltall und Menschheit. Geschichte der Erforschung der Natur u. der Verwertung der Naturkräfte im Dienste der Völker. Berlin, Leipzig (Bong & Co.), [1902], (XII + 492, mit Taf.). 29 cm. Geb 16 M. [0010].

**Lurz**, A. Weltreise-Skizzen. Lfg 3: Australien. Lfg 4: Australien (Forts.), NeuSeeland, Samoa, Honolulu. Lfg 5: Von San Francisco bis New-York. Dresden (W. Baensch), 1902, (61-177; 179-212; I-VIII, 213-309). 23 cm. Vollst. 4 M.

**Möbius**, K[arl]. Die Tierwelt der Erde. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (163-175). [N 0227].

**Ratzel**, Friedrich. Das Wasser in der Landschaft. Globus, Braunschweig, 81, 1901, (126-130, 143-147).

**Sapper**, Karl. Die Erdrinde in ihrer Beziehung zur Menschheit. [in: Weltall und Menschheit, Bd 1]. Berlin, Leipzig, [1902], (289-380, mit Taf.). [27 H 0010 0030].

——— Erforschung der Erdrinde. [in: Weltall und Menschheit Bd 1]. Berlin, Leipzig, [1902], (17-288, mit Taf.). [0010 H 0010 0030 K 0010 0030].

**Schäfer**, Raimund. Hochtouren in den Alpen, Spanien, Nordafrika, Kalifornien und Mexiko. Leipzig (J. J. Weber), 1903, (IX + 176, mit 7 Taf.). 27 cm. Geb. 12 M. [23 31 H 35 ha].

**Schmidt**, Emil. Die Bevölkerung der Erde. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (175-211). [P 4000].

**Schmidt**, Rochus. Deutschlands Kolonien, ihre Gestaltung, Entwicklung und Hilfsquellen. [Bd 1. 2.] Ost-Afrika; West-Afrika und Südsee. 2. Ausg. Berlin (A. Schall), [1902], (XXI + 296; VI + 438, mit Taf. u. Kart.). 19 cm. 10 M. [P 4000].

**Sievers**, Wilhelm und **Kükenthal**, Willy. Australien, Ozeanien und Polarländer. 2. Aufl. (Allgemeine Länderkunde. Unter Mitarbeit v. E. Deckert [u. A.] . . . hrsg. v. W. Sievers). Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 640, mit Taf.). 26 cm. Geb. 17 M. Auch in 15 Lfgn zu je 1 M. [P 4000].

**Supan**, Alexander. Die Bevölkerung der Erde. Periodische Uebersicht über neue Arealberechnungen, Gebietsveränderungen, Zählungen u. Schätzungen der Bevölkerung auf der gesamten Erdoberfläche. XI. Asien und Australien samt den Südsee-Inseln. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. 135, 1901, (IV + 107). 6,40 M. [P 4000]

**Wünsche**, A. Kolonial-Wandbilder. Nr. 1: Im Hafen von Dar es Salâm. 2: Auf der Steppe bei Windhoek. 3: Viktoria u. dei beiden Kamerunberge. 4: Wochenmarkt an der Lagune in Togo. 5: Pfahldorf auf den Admiralitäts-Inseln. 6: Tsingtau, Stadt u. Hafen. 7: Dorf u. chinesische Mauer am Nankou-Passe. Dresden (Leutert & Schneidewind), [1902]. 80 × 110 cm. Je 6 M. [0050 P 4000].

### Maps.

Atlas über sämtliche Länder der Erde. Mit Spezial-Karten des deutschen Reiches u. von Oesterreich. [In: Bilz' grosse illustr. Hausbibl., Bd. 4, Abt. 3.] Leipzig, [1902], (50 Karten).

Kleiner deutscher Kolonialatlas. Hrsg. v. d. deutschen Kolonialgesellschaft. Berlin (D. Reimer), 1901, (8 Karten, mit 6 S. Text). 30 cm. 0,60 M.

**Gaebler**, Ed[uard]. Schul-Wandkarte der deutschen Kolonien, unter Mitwirkung v. Carl Hessler gez. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901], 6 Bl. zu 92 × 67 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [0050].

**Gaebler**, Ed[uard]. Wandkarten-Kollektion No 1: Westliche Erdhälfte; No 2: Oestliche Erdhälfte. 1: 12,000,000. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang, [1901], je 6 Bl. zu 80 × 94 cm. Je 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M.

——— Westliche und östliche Erdhälfte [Wandkarte]. Kleine Ausg. Mittl. Massstab 1: 24,000,000. Politische Ausg. 5. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902], 8 Bl. zu je 60 × 62 cm. Aufgez. 20 M.

——— Westliche und östliche Erdhälfte [Wandkarte]. Mittl. Massstab 1: 12,000,000. 4. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902], 12 Bl. zu je 80 × 100 cm. Aufgez. je 15 M.

**Kuhnert**, M. Erdkarte, westliche Hälfte, in Verbindung mit G. Leipoldt gezeichnet. Mittlerer Massstab. 1: 12,000,000. 6 Blatt 79 × 92 cm. 12 M. Auf Leinwand 18 M.

——— Physikalische Erdkarte nach Mercators Projektion mit Darstellung der Meeresströmungen. Bearb. v. G. Leipoldt. Dresden (A. Müller), [1902], 138 × 210 cm. Auf Leinw. m. Stäben 20 M.

## c OCEAN AS A WHOLE.

**Krümmel**, O[tto]. Die Ozeane. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (102–121). [40 c].

## d EUROPE AND MEDITERRANEAN ISLANDS.

**Cassau**, Karl. Eine Lehrprobe aus der Geographie auf der Mittelstufe der Mittelschule: Physikalische Geographie Europas. (Für die Schule aus der Schule. Belehrende Pädagogische Abhandlungen u. Aufsätze, H. 94.). Neuwied. u. Leipzig (Heuser), 1902, (19). 24 cm. 0,50 M. [0050].

**Chisholm**, G. G. Europe. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (312–319).

——— Stanford's Compendium of Geography and Travel. (New Issue). Europe. Vol. ii. The North-West. London (Stanford), 1902, (xxviii + 742, with maps and pl.). 20½ cm.

**Forel**, F. A. Etude thermique des lacs du Nord de l'Europe. Arch. Sci. Phys., Genève, **12**, 1901, (35–55). [53 d].

**Gebauer**, Heinrich. Handbuch der Länder- und Völkerkunde in volkstümlicher Darstellung mit besonderer Berücksichtigung der volkswirtschaftlichen Verhältnisse bearb. Bd 1: Europa. Leipzig (G. Lang), 1901, (IV + 986). 25 cm. 15 M. [0030 P 3000 4100].

**Geinitz**, E[ugen]. Die Einheitlichkeit der quartären Eiszeit. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilgeb. **16**, 1903, (1–98, mit 1 Karte). [27 d H 15 95 d].

**Gerbers**, Hugo. Uebersichtliche Einteilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (93–98). [23 d].

——— Nachträgliches zur Einteilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (107–109). [23 d].

**Gravelius**, H[arry]. Limnologische Uebersichten. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (108–119). [53 d].

**Hecker**, Al. Durch den St. Gotthard, die Riviera und Südf Frankreich bis in's „Herz von Spanien“. Regensburg (G. J. Manz A.-G.), 1903, (XV + 638, mit 5 Taf.). 25 cm. 10 M.

**Hogarth**, D. G. The Nearer East. London (Heinemann), 1902, (xvi + 296, with Maps and Diagr.). 24½ cm. [01 e].

**Krebs**, Wilhelm. Luftwogen über Mitteleuropa am 7. Juli 1894. Ein Beitrag zur Kritik der Berliner wissenschaftlichen Luftfahrten. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (262–269). [64 d].

**Kretschmer**, K. De physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172–175). [01 la 21a d la].

**Lugeon**, Maurice. Analogie entre les Carpathes et les Alpes. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (872–874). [23 d H 30 32].

**Meunier**, Stanislas. La cause de la disparition des anciens glaciers. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (362-373). [31 d H 15].

**Oberhammer**, Eugen. Die Entstehung der Alpenkarten. Zs. Alpenver. München, **32**, 1901, (21-45). [81 d 23 d].

**Penck**, Albrecht und **Brückner**, Eduard. Die Alpen im Eiszeitalter. Gekrönte Preisschrift. In ca. 6 Lfgn. Lfg 1, Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1901, (112, mit Taf.), 27 cm. 5 M. [23 d H 15 32].

**Privat-Deschanel**. Les rapports du relief et du climat en Europe. Châlons-sur-Saône, Bull. soc. sci. nat., **28**, 1902, (143-155). [60 d 21 d].

**Ramann**, E[mil]. Ueber der Einfluss des Klimas auf die Verwitterung, Bodenbildung und Pflanzenformation in Europa. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (LIII-LVI). [60 d 21 d F 1700 H 10 M 3200].

**Ramsauer**, F[ranz]. Die Alpen in der griechischen und römischen Literatur. Programm des kgl. humanistischen Gymnasiums Burghause für das Schuljahr 1900-1901. Burghausen (Druck v. L. Russy). [1901], (71). 22 cm. [0010].

——— Die Alpenkunde im Altertum. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (46-48). [23 d 0010].

**Rothpletz**, A[ugust]. Geologischer Führer durch die Alpen. I. Das Gebiet der zwei grossen rhätischen Ueberschiebungen zwischen Bodensee und dem Engadin. (Sammlung geologischer Führer, X.) Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XIV + 256). 16 cm. 4 M. [23 d 27 d H 35 d 30].

**Ruge**, S[ophus], **Krümmel**, O[tto] und **Credner**, R[udolf]. Europa [einschl. Polarländer nördl. v. Europa]. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (212-468). [01 kd].

**Uibeleisen**, Karl. Beiträge zur alpinen Namenforschung. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (167-168). [23 d].

**Wolterstorff**, Hermann. Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Leipzig (O. R. Reisland in Komm.), 1902, (XII + 212, mit Taf. u. Kart.). 24 cm. 7 M. [23 d 31 d].

**Zeppelin**. Eberhard Graf. Vom „Laufen“ bezw. „An- und Auslaufen“ d. h. den „Seiches“ und anderen Phänomenen am Bodensee. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft, **30**, 1901, (230-240). [53 d].

### Maps.

Verkehrs-Wandkarte von Mittel-Europa. Weimar (Geogr. Inst.), [1902], 9 Bl. zu 60 × 72 cm. Auf Leinw. 25 M.

**Düms**. Comptoir- und Reisekarte von Mittel-Europa. 1 : 2,160,000. Nach amtlichen Quellen bearb. 20. Aufl. Nebst alphabet. Ortschafts-Verzeichnis (32 S.). Wesel (W. Düms), [1902]. 56 × 70 cm. 0,60 M.

**Franz**, J. Eisenbahn- und Dampfschiffrouen-Karte von Europa. Ausgabe mit Ortsverzeichnis. 1 : 3,000,000. 19. Aufl. Revid. u. ergänzt. Glogau (C. Flemming), 1902, 140 × 180 cm. Mit Ortsweiser (35 S.) 6,50 M. Auf Leinw. 13,50 M.

——— Post- und Eisenbahn-Reisekarte von Mittel-Europa nach (F. Handtke's Post- und Reise-Karte bearb. 1 : 2,000,000. 34. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 70 × 87 cm. 1,50 M.

**Gaebler**, Ed[uard]. Deutsches Reich, Niederlande, Belgien, die Schweiz und deutschösterreichische Länder. Polit. 1 : 800,000. 16. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1902. 6 Bl. zu je 67 × 102 cm. Aufgez. 22 M.

——— Deutsches Reich, Niederlande, Belgien, die Schweiz und deutschösterreich. Länder. Politisch. 1 : 800,000. 15. Aufl. Rev. 1901. [Schulwandkarte.] In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), 1901. 190 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [0050].

——— Schulwandkarte von Deutschland, der Schweiz und Deutschösterreich. Kleine Ausg. 1 : 800,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 36 × 78 cm. Aufgez. 16 M. [0050].

——— Schulwandkarte von Europa. Kleine Ausg. 1 : 3,200,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 75 × 84 cm. [0050].



**Gaebler**, Ed[uard]. Schul-Wandkarte von Europa. Politisch. 1 : 3,200,000, grosse Ausg. 8. Aufl. Leipzig (G. Lang, 1902). 9 Bl. zu 70 × 72 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

——— Schulwandkarte von Mittel- und Süd-Europa, sowie des Mittelmeeres. 1 : 2,000,000. Leipzig (G. Lang, 1902). 6 Bl. zu je 70 × 70 cm. Aufgez. 22 M. [0050].

**Handtke**, F. Reise-Karte von Deutschland, der Schweiz, den Niederlanden und Belgien nebst Teilen der angrenzenden Länder. 1 : 1,500,000. Zum Reisegebrauch eingerichtet. 47. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming, 1902). 78 × 108 cm. 2.50 M.

**Hermann**, M. Reisekarte von Mittel-Europa mit Angabe der Bahnstationen und Postverbindungen. 1 : 2,800,000. 31. revid. Aufl. Mit Ortsweiser. Glogau (C. Flemming), 1902, (22 S., mit Karte). 19 bzw. 52 × 66 cm. 0.60 M. Karte allein 0.50 M.

**Kuhnert**, M. Schulwandkarte von Europa. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. In Verbindung mit G. Leopoldt gez. 1 : 3,000,000. Dresden (A. Müller), [1902], 6 Bl. zu 87 × 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

**Kunsch**, H. Reise-Karte von Deutschland, der Schweiz, den Niederlanden und Belgien nebst Teilen der angrenzenden Länder . . . Zum Reisegebrauch eingerichtet . . . 1 : 2,150,000. 59. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 72 × 87 cm. 1 M.

**Liebenow**, W. Special-Radfahrerkarte von Mittel-Europa. Lfg IX: Bl. 8 Kowno. 18 Insterburg und Gumbinnen. 19 Suwalki. 28 Lötzen. 29 Augustowo. 40 Neidenburg. 114 Würzburg. 127 Strassburg. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 35 × 43 cm.

**Loreck**, C. und **Winter**, A. Atlas für die bayerischen Mittelschulen. Tl 3. Die Länder Europas ausser Deutschland, Oesterreich-Ungarn und der Schweiz. München (Piloty & Loehle), 1901, (20 Kartenseiten). 39 cm. 1.60 M. [0050 65 d].

**Raab**, C. J. C. Special-Karte der Eisenbahnen Mittel-Europas mit Angabe aller Eisenbahn-, Post- und Dampfschiff-Stationen, Speditionsorte, Zoll- und Steuerämter, Bäder und Mineralquellen.

1 : 1,250,000. Ausgabe mit Ortsverzeichnis. 36. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902, 125 × 145 cm. Mit Ortsweiser (61 S.). 5.10 M. Auf Leinw. 9 M. Dieselbe, grosse Ausg. mit den östlichen Anschlussblättern 125 × 210 cm. Mit Ortsweiser (61 und 11 S.). 8 M. Auf Leinw. 15 M.

**Ravenstein**. Radfahrer- und Automobil-Karte der Ostalpen in 2 Blatt. 1 : 500,000. Oestliches und westliches Blatt. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 54 × 58 cm. Je 3 M.

**Ravenstein**, Ludwig. Karte der Ostalpen. 1 : 250,000. Blatt 1. Bairische und Algäuer Alpen. 3. Aufl. Blatt 4. Westtiroler und Engadiner Alpen. 6. Aufl. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 75 × 51 cm. Jedes Bl. 5 M., aufgez. 6 M. [23].

——— Touristen- und Schutzhütten-Karte von Tirol, Vorarlberg und angrenzenden Teilen der Schweiz und Oberitalien. Bernina, Adamellogruppe und Dolomiten. (Karte der Ostalpen 1 : 500,000 in 2 Bl.). Hrsg. vom D. & Oe. Alpenvereine. Westliches Blatt. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 55 × 65 cm, aufgezogen 3 M. [01 d].

**Sohr**, K. Eisenbahn- und Dampfschiffroten - Karte von Europa. 1 : 5,000,000. 35. Aufl. Glogau (C. Flemming, 1902). 78 × 96 cm. 2 M.

der SCANDINAVIA : SWEDEN, NORWAY, DENMARK, ICELAND, FAEROES.

#### SCANDINAVIA.

**Högbom**, A. G. Sur la tectonique et l'orographie de la Scandinavie. Ann. géog., Paris, 11, 1902, (117-133, av. fig. et carte). [21 da 23 da II 28].

**Westmann**, J[onas]. Einige Beobachtungen über das Schwinden einer Schneedecke. Inst. Zs., Wien, 18, 1901, (567-570). [31 da F 1270].

#### NORWAY.

**Collie**, J. Norman. The Lofoten Islands. Alpine J., London, 21, 1902, (90-102, with pl.).

**Holmsen, Andreas.** The ice on Norwegian lakes. (Norw.) Kristiania, Skr. Vid. selsk. I. **4**, 1901, 1902, (262, with 12 pl.); rés. fr., (9). [53 *da*].

**Holz, N[ik.].** Festrede zur Begehung des zweihundertjährigen Bestehens des Königreiches Preussen und zur Vorfeier 42. Geburtstages Sr. Majestät des Kaisers [betr. Norwegen]. Aachen (Druck v. La Ruelle), [1901], (22, mit 39 Taf.). 24 cm.

**Hull, Edward.** The physical history of the Norwegian Fjords. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (125–151, with map and pl.). [26 *da*].

**Reusch, Hans.** Le relief de la Norvège. Géographie, Paris, **5**, 1902, (106–111, av. 1 carte). [21 *da*].

**Wallsee, H. E.** Der Nordland- und Spitzbergenfahrer. Erlebtes und Erlesenes. Hamburg (Verlagsanst. A.-G.), [1902], (175, mit 2 Kart.). 19 cm. 5 M. [01 *kol*].

#### DENMARK.

**Baedeker, K[arl].** Nordost-Deutschland (von der Elbe u. der Westgrenze Sachsens an) nebst Dänemark. Handbuch für Reisende. 27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 434, mit 87 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M. [01 *de*].

**Kjöbenhavn, Meteorologisk Institut.** [Copenhagen, Meteorological Institute]. Currents, salinity, frozen sea, sea temperature, atmospheric temperature, wind. (Danish.) Copenhagen, Nautic-meteor. ann., **1901**, 1902, (I–LXII + 1–194, with pl.). [42 *da* 45 *da* F 0020 1800].

**Volekmann, Erwin.** Kopenhagen, seine Umgebung und Südschweden. Nebst Touren durch Dänemark u. die Insel Bornholm. Praktisches Reisehandbuch. 2. verb. Aufl. Rostock (C. J. E. Volckmann), 1902, (VIII + 120, mit Karten). 17 cm. 2 M.

———— Kopenhagen und seine nächste Umgebung. Praktischer Stadt- und Reiseführer. 2. verb. Aufl. Rostock (C. J. E. Volckmann), 1901, (VIII + 56, mit Karten). 17 cm. 1 M.

#### ICELAND AND FAROES.

**Baumgartner, Alexander.** Island und die Färöer. 3. verm. Aufl. (Nordische Fahrten. Skizzen und Studien.) Freiburg i. Br. (Herder), 1902, (XIX + 571, mit Taf. u. Karte). 24 cm. 9 M. [P 4100].

**Bisiker, W.** Across Iceland. With an appendix by A. W. Hill, on the plants collected. London (Arnold), 1902, (xii + 236, with maps and illustrations). 23 cm.

**Bruun, Daniel.** At the northern brink of the Vatna Jökull. Explorations made during the summer of 1901, in the eastern part of Iceland. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **1**, 1902, (155–173, with figs. and maps in text). [70 *da*].

———— Sprengisandur and the region between Hofs- and Vatnajökull. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (219–242, with illustrations).

**Knudsen, Johannes.** Neue Arbeiten über die Färöer. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (227–230).

**Lund-Larssen.** Account of the expedition of the general staff to Iceland during the summer 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (194–204). [70 *da*].

**Mewius, F.** Die Kohlen auf den Färöer. Meer u. Küste, Rostock, **2**, 1902, (20–21). [27 *da* G 18].

**Thoroddsen, Th.** A visit to Grimsey. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (204–210).

———— Fjords and bays of Iceland. London, Geog. J., **19**, 1902, (612–614).

———— Iceland. Encycl. Brit. suppl. London, **29**, 1902, (388–393).

**Thoroddsen, Thorvald.** History of the Geography of Iceland. Vol. 3, part 3. (Icelandic). Copenhagen, 1902, IV + 225–334). 22 cm. [0010].

#### db RUSSIA IN EUROPE.

Almanach du gouvernement Lomža, pour l'année 1901. (Russ.) Lomža, 1901, (VI + 1–277 + 1–25 + 1–57 + 1–29 + XXXIV, av 5 photogr.). 16 cm. [0030].

**Bokov, V.** La forêt de la couronne de l'usine métallurgique d'Artin. (Russe). St. Peterburg, 1901, (1-70, av. 1 carte. 24 cm.

**Bormann, Alfred.** Das Projekt einer Kanalverbindung zwischen dem Asow'schen und dem Kaspischen Meere. Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (330-332). [50 db].

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 ea 27 db ea G 18].

**Černigov [Chernigov]. Comité statistique du gouvernement Černigov.** Calendrier du gouvernement Černigov pour l'année 1902. (Russ.) Černigov, 1901, (1-230 + 1-230, av. 5 portr.) 26 cm. [0030].

**Cherson [Kherson]. Section statistique de la Régence Provinciale du gouvernement Cherson.** Revue statistique et économique du gouvernement Cherson pour l'année 1899. (Russe). Cherson, 1901, (II + 1-299). 27 cm.

**Daniloff, E.** Sur la géographie physique de la Yaïla occidentale (Crimée). Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (355-356). [H 32].

**Duparc, Louis.** Deux mois d'exploration dans l'Oural. (Rastesskaya Datcha). Globe, Genève, **40**, 1901, (Mém. 1-54, av. 1 pl.). [23 db].

**Gnusin, D. D.** Sur des résultats du mesurage des dépenses du Volga près de Samara. (Russ.). St. Peterburg, 1901, (1-28, av. 3 tabl.) 23 cm. [52 db].

**Gravelius, [Harry].** Der Onegafuss. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1902, (318-320). [52 db].

——— Die Eisverhältnisse des Dniepr. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (103-108). [52 db F 0910].

——— Die Newa. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (129-142). [52 db].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Roheisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [01 ea 27 db ea G 18 D 0320].

**Hammarström, R.** Einige Beobachtungen über die Wasserscheide westlich von Kyrö-elf. (Schwedisch). Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (151-160). [20 db].

**Kropotkin, Prince.** Russia. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (337-347).

**Kupczanko, Gregor Iw.** Russland in Zahlen. Statistisches Sammelwerk. Leipzig (O. Wigand), 1902, (VII + 148 mit 1 Karte). 23 cm.

**Leyst, Ernst.** Ueber den Regenbogen in Russland. Moskva, Bull. Soc. Nat., **1901**, N. 1 et 2, (102-184). [63 db].

**Listov, In. A.** De la station géographique sur le sommet du Catyrdag. (Russe). St. Peterburg, 1901, (1-12). 21 cm.

**Massow, Wilhelm von.** Aus Krim und Kaukasus. Reiseskizzen. Leipzig (G. Wigand), 1902, (VIII + 142, mit 1 Karte). 22 cm. Geb. 4,80 M. [01 ea P 4100 db 5200].

**Meinardus, Wilhelm.** Der klimatologische Atlas des russischen Reiches. Petermanns geogr. Mit., Gotha, **47**, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 ea 65 db ea 60 db ea F 1870].

**Neumark.** Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 ea 27 db ea G 18 D 0320].

**Norman, Henry.** All the Russias. Travels and studies in contemporary European Russia, Finland, Siberia, The Caucasus, and Central Asia. London, (Heinemann), 1902, (xvi + 476, with maps and pl.). 24 cm. [01 ea].

**Oppokov, E. B.** Les vallées des rivières du gouvernement Poltava. Part. 1. (Russ.). St. Peterburg, 1901, (I-II + I-III + 1-399, av. 2 cartes et 24 tabl.). 28 cm. [26 db].

——— Das Verhalten des Grundwassers in der Stadt Neshin im Zusammenhange mit den meteorologischen Elementen. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (76-79, mit 1 Taf.). [63 db F 1180].

**Partsch, J[osef].** Memel-, Pregel- und Weichselstrom. Bericht über das grosse Werk des Hochwasser-Ausschusses. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (208-214). [01 *de* 52 *de* *db*].

**Romer, Eugeniusz.** La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique. Kosmos, Lwów, **21**, 1902, (67-120). [01 *de* *dk* 52 *db* *de* *dk*].

**Rykatchew, M.** Les observations faites pendant les dernières années en Russie sur les différentes couches de l'atmosphère et la réunion de la Commission Internationale d'aérostation scientifique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, II section, (1-15). [62 *db*].

**Saratov. Section d'estimation et de statistique de la Régence Provinciale du gouvernement Saratov.** Recueil de renseignements sur le gouvernement Saratov pour l'année 1900 (russe). Saratov, 1901, (1-131). 24 cm.

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293-294). [01 *de* *dk* 52 *db* *de* *dk*].

**Tittler.** Der Eisenhüttenbezirk Tagil im Ural. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (519-527). [27 *db* G 18 D 0320].

**Zograf, Nicolaus von.** Die hydrobiologischen Forschungen und Anstalten Russlands. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (193-200). [50 *db* L 0060 N 0227 *db*].

### Maps.

**Bühler, Ed.** Karte von Curland und einem Theil der angrenzenden Gouvernements Livland u. Litthauen. Strassburg i/Els. (Strassb. Druckerei & Verlagsanst.), [1901]. 45 × 64 cm. 16 cm. 2 M.

**Raab, G. F.** Eisenbahn-Karte von Russland 1:4,800,000. 25. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 66 × 60 cm. 1 M. [01 *ea*].

### FINLAND.

Ueberschwemmungen in Finland in den Jahren 1898-1899. Uebersetzung eines amtlichen Berichtes. Fennia, Helsingfors, **19**, (1), 1902-1903, (1-93). [50 *db* 60 *db*].

**Kropotkin, Prince.** Finland. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (395-399).

**Morawetz Dierkes, Leopoldine von.** Finland. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (42-44).

### de GERMAN EMPIRE.

Bad Kissingen. Praktischer Führer durch die Bäderstadt, ihre nähere und weitere Umgebung. 2. Aufl. Bad Kissingen (Weinberger), 1902, (III + 94, mit 1 Karte u. 1 Plane). 16 cm. 0,50 M.

Beschreibung des Bergreviers Düren. Hrsg. vom königlichen Oberbergamt zu Bonn. Bonn (A. Marcus u. E. Weber), 1902, (III, mit 3 Kart.). 24 cm. 6,50 M. [27 *de* G 18 H 35 *de*].

(C)la nebst Ausflug nach Bonn und ins Siebengebirge. Führer und Geschichte. 4. Aufl. (Lesimple's Reisebücher.) Leipzig (A. Lesimple), 1902, (IV + 24, mit Karte). 15 cm. 0,60 M.

Das Reichsland Elsass-Lothringen. Landes- und Ortsbeschreibung. Hrsg. vom statistischen Bureau des Ministeriums für Elsass-Lothringen. Lfg 3-5. Strassburg (J. H. E. Heitz), [1901, 1902], (Tl 1, 285-335, Tl 2, 1-175, Tl 3, 1-288). 26 cm. Die Lfg 2 M.

Der Bodensee und seine Umgebungen. Ein Führer für Fremde und Einheimische. 8. neubearb. Aufl. Lindau (J. Th. Stettner), 1902, (VI + 190, mit Karte). 16 cm. Kart. 2 M. [01 *di* *dk*].

Der Bergwerksbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (71-161). [27 *de* G 18].

Der Hüttenbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (171-178). [27 *de* G 18].



Der kleine offizielle Spreewald-Führer nebst Tourenkarte. Lübbau (E. Bruchmann in Komm.). [1902], (4 Bl.). 15 cm. 0,10 M. [52 de].

Der Salinenbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (168-170). [27 de G 18].

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Vorarlberg; Tirol: Brennerbahn, Oetzthaler-, Stubai- u. Ortlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Nieder-Oesterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher) Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten; XII + 362, mit 26 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 nk 23 de nk].

Deutschland und seine Kolonien. Wanderungen durch das Reich u. seine überseeischen Besitzungen. Unter Mitwirkung v. Arthur Achleitner . . . [u. A.] hrsg. v. Joseph Kürschner. Berlin, Eisenach, Leipzig (H. Hillger), [1902], (VII + 538). 36 cm. Geb. 20 M.

Die Ablesungen der meteorologischen Station Greifswald vom 1. April bis 31. Dezember 1900 nebst Jahresübersicht über die Jahre 1899 und 1900. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, Anhang, (1-40). [60 de F 1820].

Die Bergwerks-Industrie und Bergverwaltung Preussens im Jahre 1900. (Nach amtlichen Quellen.) Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (647-673). [27 de G 18].

Die Blaufarbenwerke in Sachsen. Von C. F. Sz. D. Färberzig, München, **37**, 1901, (776-777, 811-812). [27 de D 0260 G 18].

Die Provinz Sachsen in Wort und Bild. Hrsg. von dem Pestalozziverein der Provinz Sachsen. Bd 2. Leipzig (J. Klinkhardt), 1902, (VIII + 480). 25 cm. Geb. 6 M.

Die Verhandlungen und Untersuchungen der preussischen Stein- und Kohlenfall-Commission. Sonderhefte der Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinen-Wesen im preussischen

(J-208)

Staate. H. 1, 2, 3, 4. Berlin (W. Ernst & S.), 1901, 1902, (1-120, 121-129, mit Taf.; 231-310, 311-413, mit Taf.). 28 cm. [27 de G 18 de].

Führer auf dem Wege und in der Erinnerung durch das Mainthal um Staffelstein, zu der Wallfahrtskirche Vierzehnheiligen, auf den Staffelberg und nach Schloss Banz. 2., neu bearb. Aufl. Bayreuth (H. Heuschmann, jun.), [1901], (72, mit Karten). 17 cm. 0,70 M.

Führer durch das Ahrtal mit genauen Wegebeschreibungen, geschichtlichen und anderen Notizen. (Hölschers Wanderbücher Nr. 6). 2., neu bearb. Aufl. Köln (P. Neubner), [1902], (44, mit 1 Karte). 17 cm. 0,75 M.

Führer durch das Egge-Gebirge in 142 Wanderungen. Nebst einer naturwissenschaftlichen Einleitung. Hrsg. v. Egge-Gebirgs-Verein. Paderborn (Junfermann), [1902], (VII + 135, mit 3 Karten). 16 cm. 1,50 M.

Führer durch das Siebengebirge mit genauen Wegebeschreibungen, geschichtlichen und anderen Notizen. (Hölschers Wanderbücher Nr. 5). 3. u. 4., neu bearb. Aufl. Köln (P. Neubner), [1902], (31, mit 1 Karte). 17 cm. 0,50 M.

Führer durch das Siegtal mit genauen Wegebeschreibungen, geschichtlichen und anderen Notizen. (Hölschers Wanderbücher Nr. 7.). 2., neu bearb. Aufl. Köln (P. Neubner), [1902], (39, mit 1 Karte). 17 cm. 0,75 M.

Führer durch die Nordseeinsel Langeoog für die Saison 1902. 4. Aufl. Berlin (R. v. Decker), 1902, (80, mit 1 Karte). 16 cm. 0,50 M.

Führer durch die Stadt Minden und deren nächste Umgebung. Minden (J. C. C. Bruns), [1902], (32, mit Karte). 16 cm. 0,30 M.

Führer durch Kyllburg und Umgebung. Hrsg. vom Schriftführer des Verschönerungs-Vereins. 3. verb. Aufl. Trier (Paulinus-Druckerei), [1902], (29, mit 1 Karte). 16 cm. 0,45 M.

Führer durch Pössneck und Umgebung. Pössneck i. Th. (Druck v. W. Gärtner) 1902, (III + 74, mit 5 Original-Postkarten). 14 cm. 0,50 M.

Führer durch Rendsburg und Umgebung. Rendsburg (Coburg), 1902, (II + 60, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

General-Versammlung des Vereins zur Förderung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (49-77, 81-107, 116-119). [27 *de* M 3060].

Gewinnung von Steinen und erdigen Mineralien im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg. (162-167). [27 *de* G 18].

Gutachten über die Meliorationswürdigkeit von Moorweisen in Niederfnow. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (137-139). [27 *de* M 3060 D 6500].

Hundert Spaziergänge und Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung von Heidelberg. Köln a. Rh. (Hoursch & Bechstedt), 1903, (VI + 99, mit 1 Karte). 16 cm. 1 M.

Hundert Spaziergänge und Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung von Mannheim-Ludwigshafen. Köln a. Rh. (Hoursch & Beschstedt), 1902, (VIII + 98, mit 1 Karte). 17 cm. 1 M.

Niederschlags-Beobachtungen in der Umgebung von Frankfurt am Main im Jahre 1900. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (152-157). [63 *de* F 1180].

Pforzheim als Ausgangspunkt des Höhenweges Pforzheim-Basel. Neuester Führer durch die Stadt nebst einer Zusammenstellung empfehlenswerter Ausflüge und einer Beschreibung des Höhenweges. Bearb. v. einer städt. Commission. Freiburg i. Br. u. Leipzig (F. P. Lorenz), 1902, (120, mit Karten). 17 cm. 0,50 M.

Rheinlande. Aufl. 10. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 324, mit 47 Kart.). 16 cm. Geb. 5 M. [52].

Production der Bergwerke, Salinen und Hütten des preussischen Staates im Jahre 1901. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (1. statist. Lfg), (1-28). [27 *de* G 18].

Путеводитель по Берлину и его окрестностямъ для русскихъ путешественниковъ. Издание 5. Берлинъ, 1902. [Führer in Berlin und seiner Umgebung für russische Reisende.] 5. Ausg. Berlin (Stuhr), 1902, (IV + 136). 19 cm. Geb. 2 M.

Rundreisen durch die Rheinlande nebst Seitenthäler. 2. Aufl. (Lesimple's Reisebücher.) Leipzig (A. Lesimple), 1902, (32). 14 cm. 0,60 M.

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [0020 01 *di dk* 53 *de di dk*].

Schriften des Vereins für Sachsen-Meiningsche Geschichte und Landeskunde. Heft 37-39. Hildburghausen (Kesselring), 1901, (83-180, 1-96, 1-76, mit Taf.). 26 cm. 5 M. [0020].

Soolbad Salzungen und Umgebung. 6. Aufl. Salzungen (L. Scheermesser), 1902, (VII + 128, mit 1 Karte). 16 cm.

Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt. [No. 84:] Geuter's neuer illustrierter Führer durch Darmstadt und seine Umgebung mit Ausflügen nach der Bergstrasse und dem Odenwald. 2. neubearb. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1901, (51, mit Taf.). 17 cm. 0,50 M.

Statistisches Handbuch für Elsass-Lothringen. Hrsg. von statistischen Bureau des kaiserl. Ministeriums für Elsass Lothringen. 1902. Strassburg (Strassburger Verlagsanstalt), 1902, (XVIII + 776). 26 cm. [P 2260].

Tabelle der Grundwasser-Schwankungen zu Frankfurt am Main im Jahre 1900. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (158-159). [50 *de*].

Thüringen in Wort und Bild. Hrsg. von den Thüringer Pestalozzvereinen. Bd 2. Leipzig (J. Klinkhardt), 1902, (III + 492). 25 cm. Geb. 6 M.

Thüringen und der Frankenwald. (Meyers Reisebücher.) 16. Aufl., bearb. unter Mitwirkung des Thüringerwald-Vereins. Grosse Ausg., Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 288, mit 27 Kart.). 16 cm. Geb. 2,50 M. Kleine Ausg., desgl., (XII + 288, mit 14 Kart.). Geb. 1,50 M.

Unser Rhein von Mainz bis Köln. 22 der schönsten Punkte des Rheines nach künstlerischen Original-Aufnahmen in Autotypie vervielfältigt. Köln a. Rh. (Hoursch & Bechstedt), 1902. 20 x 25 cm. 2 M.

Wanderbuch für den Solling und das Oberwesergebiet, den Vogler, Hils, Elias, Brauwall und Reimarwald. mit Berücksichtigung der Bader und Sommerfrischen. Hrsg. vom Sollingverein. 3. bed. erweit. Aufl. Holzminden C. C. Müller. [1902], (VIII + 175, mit 1 Karte). 16 cm. 2 M.

Zur Feier des 50-jährigen Bestehens des Stassfurter Salzbergbaues. Chem-Ztg, Cöthen, 26, 1902, (65-66). [27 de G 18 D 0420].

**Adam**, [Wald. Th.]. Führer durch das Isergebirge mit seinen Kurorten Flinsberg und Schwarzbach. Görlitz (Vierling), 1902, (IV + 92, mit Taf.). 16 cm. 0,60 M. [23 de]

**Albert, R.** Wegweiser für Radfahrer durch den Harz. Amtliches Tourenbuch des deutschen Radfahrer-Bundes. 2. verb. u. verm. Aufl. Halle H. Hothan in Komm.), 1901, (XXXIV + 300, mit 2 Karten u. 5 Plänen). 15 cm. Geb. 2 M.

Wegweiser für Radfahrer durch Thüringen. Amtliches Tourenbuch d. deutschen Radfahrer-Bundes. 3. verb. u. verm. Aufl. Halle (H. Hothan in Komm.), 1901, (XXXII + 364, mit Karten). 15 cm. Geb. 2 M.

**Amm.** Ueber die geologische Entstehung Thüringens. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (1-16). [27 de H 35 de].

**Amthor**, Eduard. Nord-Ost-Tirol, Salzburg, Salzkammergut, West-Steiermark und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, II.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 221, mit 3 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk 23 d].

Nord-West-Tirol, Vorarlberg, Algäu, bayerisches Hochland und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Joseph Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, I.) Leipzig (Amthor), 1902. VII + 214, mit 3 Karten. 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk 23 d].

**Auerbach**, B. Le régime de l'Elbe. (1er et 2e articles.) Ann. géog., Paris, 11, 1902, (54-67, 134-143, av. fig.). [52 de].

(J-208)

**Bachmann.** Lingese-Thalsperre bei Marienheide. Centralbl. Bauverw., Berlin, 21, 1901, (105-107, 115-117). [50 de].

Die Thalsperrenanlage bei Marklissa am Queis. Leipzig-Stotteritz (Druck von Trenkeln u. Co.). 1902, (26). 21 cm. 170 M. [50 de].

**Baedeker**, K[arl]. Berlin und Umgebungen. Handbuch für Reisende. 12. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (X + 223, mit 4 Karten u. 4 Plänen). 16 cm. Geb. 3 M.

Die Rheinlande von der schweizer bis zur holländischen Grenze. Handbuch für Reisende. 29. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 530, mit 71 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M.

Nordost-Deutschland (von der Elbe u. der Westgrenze Sachsens an) nebst Dänemark. Handbuch für Reisende. 27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 434, mit 87 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M. [01 da].

Nordwest-Deutschland (von d. Elbe u. d. Westgrenze Sachsens an nebst Hamburg u. d. Westküste v. Schleswig-Holstein). Handbuch für Reisende. 27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXX + 408, mit 98 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M.

Südbayern, Tirol und Salzburg, Ober- und Nieder-Oesterreich, Steiermark, Kärnten und Krain. Handbuch für Reisende. 30. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXII + 607, mit 72 Kart.). 16 cm. Geb. 8 M. [01 dk].

Süddeutschland. Oberrhein, Baden, Württemberg, Bayern und die angrenzenden Teile von Oesterreich. Handbuch für Reisende. 27. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1901, (XXIV + 396, mit 57 Karten und Plänen). 16 cm. Geb. 5 M.

**Baer**, Oswald. Rund und die Schneekoppe Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahme in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 x 38 cm. Geb. 20 M. [01 dk 23 de dk].

**Bartenstein**, A. Die Saline und Solbad in Salzungen [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2]. Leipzig, 1902, (361-369). [27 de Q 9110].

**Baumstark, R[obert].** Bad Homburg und seine Heilquellen, dargestellt für Aerzte und Kurgäste. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1901, (93). 25 cm. 1,30 M. [51 *de* Q 9110].

**Becher, Johann Philipp.** Mineralogische Beschreibung der Oranien-Nassauischen Lande nebst einer Geschichte des Siegenischen Hütten- und Hammerwesens. 2. Aufl. (Die erste erschien 1789). Dillenburg (C. Seel's Nachf.), 1902, (VIII + 326, mit 4 Kart.). 22 cm. 8 M. [27 *de* H 35 *de* G 18].

**Beck, R.** Ueber die Erzlager der Umgebung von Schwarzenberg im Erzgebirge. 1. Tl. Jahrb. Bergw., Freiburg, 1902, A, (51-87, mit 1 Taf.). [27 *de* G 18].

**Bernsdorf, Alfred.** Die Schwankungen des Grundwassers und der Grundwassertemperaturen während der Zeit vom September 1899 bis Dezember 1900 nach den Beobachtungen im hygienischen Institut zu Rostock. Diss. Rostock (Druck v. Adler's Erben), 1901, (24, mit 3 Taf.). 22 cm. [50 *de* F 0800 Q 0150 1881].

**Beyer, Anders.** Untersuchungen über Umlagerungen an der Nordseeküste, im besonderen an und auf der Insel Sylt. Diss. Erlangen. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1901, (67, mit 6 Taf.). 22 cm. [13 *de* 25 *de* H 30].

**Beyerle, Konrad.** Das Radolfzeller Marktrecht vom Jahre 1100 und seine Bedeutung für den Ursprung der deutschen Städte. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft 30, 1901, (3-21, mit Taf.).

**Beyling.** Ueber oberschlesische Grubenbrände durch Selbstentzündung von Kohle und Massregeln zu ihrer Bekämpfung. Zs. Bergw., Berlin, 50, 1902, (108-139). [27 *de* G 18 D 7200].

**Blass, Adolph ; Gabain, Franz ; Kohfahl, Rud. ; Roth, Paul und Meissner, Otto jr.** Hamburger Wanderbuch. 4. verm. Aufl. Tl 1: Wanderungen nördlich der Elbe. Tl 2: Wanderungen südlich der Elbe. Hamburg (O. Meissner), 1901, (X + 96, VIII + 138, mit Kart.). 18 cm. Kart. 3 M.

**[Bludau, Alois.]** Ostpreussen, Land und Volk. Bd. 4: Oberland, Ermeland, Natangen und Barten. Eine Landes- und Volkskunde. Stuttgart (Hobbing u.

Büchle), 1901, (XII + 339, mit Taf. u. 5 Karten). 21 cm. Complet in 64 Lfgn zu 0,50 M. [P 4100].

**Blümel, E.** Der Mansfeldsche Kupferschieferbergbau. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (3-14). [27 *de* G 18].

**Blum, L.** Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, 21, 1901, (1285-1288). [01 *del* 27 *de* *del* G 18 H 28].

**Bode, Arnold.** Die Höhenzüge zwischen Lutter am Bärenberge und Lichtenberg in Braunschweig. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (36). 24 cm. [27 *de* H 35 *de* K 0231 *de*].

**Bohn, Richard.** Die Siedelungen in der Leipziger Tieflandsbucht nach Lage und Gestalt. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., 1901, 1902, (89-149, mit 1 Karte).

**Bohnert, Ernst.** Die Braunkohle in der Provinz Sachsen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (27-36). [27 *de* H 80 *de*].

**Bok, O.** Die Breusch. Zs. Gewässerkr., Leipzig, 4, 1901, (1-48, mit 1 Taf.). [52 *de* F 1180].

**Brämer, K.** Die Elbe und ihr Gebiet, nach dem grossen Werke „Der Elbstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse“ bearb. Berlin, Zs. stat. Bur., 41, 1901, (127-192). [52 *de*].

**Brinkmann, E.** Das Hallische Salzwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (251-255). [27 *de* G 18].

**Bühler, A[dolf].** Reichenhall-Jesbains et ses environs, Salzbourg et Berchtesgaden. Reichenhall (Librairie royale), [1902], (IV + 36, mit Kart.). 18 cm. 1,20 M. [01 *del*].

**Burchard, O.** Heidewanderungen. Natur u. Haus, Dresden, 10, 1902, (257-265).

**Bussemer, Ph.** Der Höhenweg von Pforzheim bis Basel. Baden-Baden (F. Spies), 1902, (24, mit 1 Karte). 22 cm. 5,50 M. [27 *de*].

——— Der Schwarzwald von Baden-Baden bis zur schweizer Grenze nebst Kaiserstuhl, Donaualthal, Hegau und Bodensee. 5. verm. Aufl. Baden-Baden (F. Spies), 1902, (IV + 228, mit 10 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M.



**Courvoisier, Leopold.** Untersuchungen über die Polhöhe von Strassburg i. E. Diss. Strassburg. Heidelberg (Druck v. P. Wiese), 1901, (132). 28 cm. [80 *de* F 5100 2080 3050].

**Crammer, Hans.** Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeit-spuren. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (25-28). [28 *de* H 15].

**Credner, Hermann.** Die vogtländischen Erdschütterungen in dem Zeit-raume von September 1900 bis zum März 1902, insbesondere die Erdbeben-schwärme im Frühjahr und Sommer 1901. Leipzig, Ber. Ges. Wiss., math-phys. Cl., **54**, 1902, (74-900). [13 *de* H 25].

**Danckwerts, [Fustus], Matz, und Hagens.** Die Eindeichung und Ent-wässerung des Memeldeltas. (Schluss.) Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (231-266, mit Taf.). [52 *de*].

**Deecke, W[ilhelm].** Neue Materialien zur Geologie von Pommern. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33** (1901), 1902, 65-131. [27 *de* H 35 *de*].

**Dehning, H.** Erdölbohrungen in der Lüneburger Heide. Niedersachsen, Bremen, **8**, 1902, (53-54). [27 *de* G 18].

**Delpy, Gustav.** Das Odinsthal bei Cöln. Naturpark für eine Villen-Kolonie. Führer durch das Thal und seine Umgebung. Mit Anhang. Cöln (Köln Verlags-Anstalt), 1902, (61, mit Karten). 23 cm. 1,20 M.

**Demangeon, A.** Contribution à la géographie du Kaiserstuhl en Brisgau. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (144-152, av. fig. et 2 pl.).

**Dittmar, Franz.** Von München nach Bozen-Gries, Meran, Trient, Arco und an den Gardasee. München (M. Kellerer), 1903, (46, mit 1 Karte). 16 cm. 0,80 M.

**Doell.** Die lothringischen Weiher. Die älteste Art der Salzgewinnung, die Flösserei und die Backsteineste (Briquetage) im Seillethal. Fischereiztg., Neudamm, **4**, 1901, (536-538, 585-586). [27 *de* 53 *de*].

**Dove, K[arl].** Der Juli 1900 und der Januar 1901 in Jena. Jena, Mitt. Geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (51-56). [60 *de* F 170].

**Dronke.** Führer an der Mosel und Saar durch die Eifel und den Hochwald-Hunsrück. Anhang: Abt. f. Radfahrer. 5. verm. u. verb. Aufl. Trier (F. Lintz), 1902, (XVIII + 197, mit 3 Karten). 17 cm. Geb. 2,20 M.

**Düsing,** Der Berliner Nordkanal. Vortrag. (Mit Lageplan, Längenprofil und Querschnitten). Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (77-80, 162-106). [50 *de*].

**Eberling, Wilhelm.** Bad Ems. Fremdenführer durch die Kurstadt und ihre Umgebung, sowie durch das Lahn-, Rhein- und Mosel-Thal. 20., verm. Aufl. Bad Ems (A. Pfeffer), 1902, (IV + 148, mit 2 Kart.). 17 cm. 1 M.

**Ebert, Hermann.** Seespiegelschwan-kungen im Starnberger See. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (38-57). [53 *de*].

**Eck, Heinrich.** Verzeichnis der mineralogischen, geognostischen, ur-(vor-)geschichtlichen und balneographi-schen Literatur von Baden, Württem-berg, Hohenzollern und einigen angren-zenden Gegenden. Nachtr. u. 3. Forts. (geschlossen im Jan. 1901). Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **1**, Ergänzung 3, 1901, (III + 141). [0030 G 0030 H 0030 P 3200].

**Erdmannsdörffer, O. H.** Geologische und petrographische Untersuchungen im Wehrthal. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (145-195, mit 1 Taf.). [27 *de* H 35 *de* G 80].

**Etzold, F[rantz] und Wittig, P. Osc.** Geologischer Querschnitt durch Sachsen vom Südbahne des Erzgebirges bis Leipzig. Karte in 3 Bl. zu 75 x 90 cm. mit Erläuterungen, v. F. Etzold, (22 S.). 24 cm. Leipzig (Dürr), 1902, Karte 6 M., Erl. 0,50 M. [27 *de* H 98 *de* 35 *de*].

**Ewert.** Das Gedeihen der Süßkirsche auf einigen in Oberschlesien häufigen Bodenarten. Auf geologischer Grund-lage bearb. Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, (129-154). [27 *de* M 3200 5400 H 28].

**Faber.** Stand der Arbeiten des tech-nischen Amtes des Vereins zur Hebung der Fluss- und Kanalschiffahrt in Bayern. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (189-192, 205-108). [50 *de*].

**Fecht, H.** Ueber den Bau des Stauweihers Lauchensee in den Vogesen. Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (221–232, mit Taf.). [50 *de*].

**Fenner, Rudolph.** Die Oberförsterei Wolfgang mit besonderer Berücksichtigung der Bulau und angrenzenden Waldungen. Ein Führer für Touristen. Hanau (Claus & Feddersen), 1902, (72, mit 1 Karte). 14 cm. 1 M.

**Fraas, [Eberhard].** Die Höhlen der schwäbischen Alb. (Schriften des Schwäbischen Höhlenvereins, Nr 4.) Tübingen (G. Schnürlein), 1901, (37). [28 *de* II 30 K 95.6031 *de* N 6019 P 3600].

**Frech, Fritz.** Ueber den Bau der schlesischen Gebirge. Eine tektonische Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (553–570, mit 2 Taf.). [23 *de* H 30].

**Friedrich, Oskar.** Erdbeben in der Lansitz und in den Sudeten. [Einladungsschrift des Gymnasiums zu Zittau.] Zittau (Druck v. R. Menzel), 1901, (9). 23 cm. [13 *de* H 25].

**Fritzsching, Paul und Seydel, Paul.** Heimatkunde II von Limbach und Umgegend. Unterrichtsstoffe f. Mittel- u. Oberklassen der Volksschulen, sowie Nachschlagebuch für's Haus. Limbach (J. R. Ulbricht), 1902, (141, mit Taf.). 1,25 M. [0050].

**Fuchs, A.** Wegweiser durch Dessau und Umgegend, sowie den herzoglichen Garten zu Wörlitz. 5. Aufl. Vollst. umgearb. u. erw. v. Bernhard Heese. Dessau (C. Dünhaupt), 1902, (IV + 113, mit 5 Karten u. Plänen). 18 cm. Geb. 1,20 M.

**Fürbringer.** Emden. Ein Führer durch seine Baugeschichte, Sehenswürdigkeiten und Hafen-Anlagen. Emden (W. Schwalbe), 1902, (48, mit 1 Plane). 15 cm.

**Geinitz, E[ugen].** Postglaciale Niveauschwankungen der mecklenburgischen Küste. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (582–584). [13 *de* H 25].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. VII. Harz, Typus eines Massengebirges. [Farbdruck.] Dresden (A. Müller), [1901]. 87 × 113 cm. 5 M. [0050 21 *de*].

Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königs-see, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9:

Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2S.). 5,20 M. [01 *di dk* 53 *de di dk* 0050].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder, Taf. 10: Der Schwarzwald, Typus des ober-rheinischen Gebirgssystems. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 × 112 cm. Mit Text (2S.) 5,20 M. [0050 23 *de*].

**Gerloff, Otto.** Die Magdeburger Börde. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (246–250).

**Gild, A.** Landeskunde der Provinz Hessen-Nassau. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie v. E. von Seydlitz. 4. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (48). 22 cm. Kart. 0,40 M. [0050].

**Graebner, P[aul].** Die Heide Norddeutschlands und die sich anschliessenden Formationen in biologischer Betrachtung. Eine Schilderung ihrer Vegetationsverhältnisse, ihrer Existenzbedingungen und ihrer Beziehungen zu den übrigen Formationen, besonders zu Wald und Moor in Mitteleuropa. [Die Vegetation der Erde, V.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XII + 320, mit 1 Karte). 25 cm. [21 *de* M 8000 *de* 3200 F 1700 *de*].

**Grahn, E.** Die Städtische Wasserversorgung im deutschen Reiche, sowie in einigen Nachbarländern. Auf Anregung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern, gesammelt und bearb. Bd 2, Heft 2: Die deutschen Staaten ausser Preussen und Bayern. München u. Berlin (R. Oldenbourg), 1902, (XVI + 227–852). 30 cm. 28, 50 M. [50 *de* Q 1881].

**Grassmann.** Das Ruhrkohlenbecken unter besonderer Berücksichtigung des Gaskohlenvorkommens. (Vortrag). Schillings, J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (833–837, 856–861). [27 *de* G 18 H 55 *de*].

**Graupe, B.** Stettin, Greifswald, Stralsund und Rügen. Ein Führer für Wanderfreunde und Badegäste. (Kiesslings Reisebücher.) 2. Aufl. Berlin (A. Kiessling), 1902, (61, mit 17 Kart.). 16 cm. 1 M.

Stettin und die Ostseebäder auf Wollin und Usedom. Ein Führer für Wanderfreunde und Badegäste. (Kiesslings Reisebücher.) 2. Aufl. Berlin (A. Kiessling), 1902, (52, mit 14 Kart.). 16 cm. 1 M.

**Gravelius**, H[arry]. Die jährliche Periode der Regenmenge zu Marburg a. d. Lahn. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (99-103). [63 *de* F 1200].

**Grötsch**, J. C. Bad Ems und seine Umgebung. Nebst Lahn-, Rhein- und Moselführer. Mit amtlichen Taxen, Wegezeichen u. Eisenbahnfahrplan. 10. Aufl. neu bearb. Bad Ems (R. Sommer), [1902], (100, mit 1 Karte). 17 cm. 1 M.

**Grossmann**. Die Aenderung der Temperatur von Tag zu Tag an der deutschen Küste in den Jahren 1890 bis 1899. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (573-583). [62 *de* F 0830 1700].

——— Die Extremtemperaturen in Hamburg in den Jahren 1876 bis 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (463-467). [62 *de* F 0830 1700].

**Grotian**. Die Zniner Seenkette. Fischereiztg., Neudamm, **4**, 1901, (561-565). [53 *de*].

**Gruber**, Christian. Die 1896 bis 1900 zur Landeskunde Bayerns erschienene wichtigere Literatur. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (76-98). [0030].

**Grupe**, Oskar. Die geologischen Verhältnisse des Elfas, des Homburgwaldes, des Voglers, und ihres südlichen Vorlandes. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (41, mit Taf.). 24 cm. [27 *de* 21 *de* H 35 *de* K 0231 *de*].

**Gruss**, Karl. Beiträge zur Kenntnis der Gesteine des Kaiserstuhlgebirges. Tephritische Ström- und Ganggesteine. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (83-144, mit Taf.). [27 *de* G 82 87 D 6500].

**Gsell Fels**, [Th.]. Bayerisches Hochland mit Salzburg und angrenzendem Tirol. Neu bearb. u. mit Unterstützung der Verschönerungs-Vereine vollst. revidiert. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 65-68.) München (A. Bruckmann), 1902, (IX + XVI + 283, mit 42 Taf. u. 2 Kart.). 17 cm. 2,50 M.

——— 100 Ausflüge von München. Neu bearb. u. mit Unterstützung der Verschönerungs-Vereine vollst. revidiert. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 50-52.) [Aus: Gsell Fels, Bayerisches Hochland etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (I-XVI, 65-283, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm.

**Gsell Fels**, [Th.]. München und Umgebung. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 60-62.) München (A. Bruckmann), 1902, (XVI + 75 + 56, mit Taf. u. Karten). 17 cm. 1,50 M.

——— Tirol, Vorarlberg, Algäi und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 *dk* dh 23 *dk*].

——— Vorarlberg und Algäu. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69a u. b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (120 + IV, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [01 *dk*].

**Gürich**, [Georg]. Ueber ein geologisches Profil durch das Riesenberg. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78**, (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 *dk* 23 *de* *dk* H 98 *de* *dk*].

**Gutbier**, Hermann. Der Hainich. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (466-470).

**Haag**, von. Unsere Binnengewässer. Allg. Fischereiztg., München, **27**, 1902, (280-281). [50 *de*].

**Hackmann**, W. Beschreibung der Rheinprovinz in Skizzen und Bildern. Für den Schulgebrauch hrsg. 2. Aufl. Essen (G. D. Baedeker), 1903, (154). 22 cm. 1,80 M. [0050].

**Häpke**, L. Die Erdölwerke und Tiefbohrungen in der Lüneburger Heide. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (232-234). [27 *de* G 18 *de*].

**Hagemeyer**. Eine Wanderung am Nordhange des Kniebis. Aus d. Schwarzsw., Stuttgart, **9**, 1901, (165-168).

**Haizmann**, Wilhelm. Der weisse Jura  $\gamma$  und  $\delta$  in Schwaben. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilgebd **15**, 1902, (473-561, mit 2 Taf.). [27 *de* H 70 *de* K 70.0231 *de*].

**Halbfass**, Wilhelm. Beiträge zur Kenntnis der Pommerschen Seen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergb. **136**, 1901, (VI+131, mit 7 Taf.). 10 M. [53 *de* F 0910 M 9000 *de*].

——— Ergebnisse seiner Seenforschung in Pommern. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (232-240). [53 *de*].

**Halbfass, Wilhelm.** Stehende Seespiegelschwankungen (Seiches) im Madüsee in Pommern. Zs. Gewässerkr., **5**, 1902, (15–38, mit Taf.). [53 de B 2810].

——— Ueber einige Einsturzbecken im nordwestlichen Thüringen und in der Vorderrhön. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (7–12). [53 de].

**Harms, H.** Erdkunde in entwickelnder, anschaulicher Darstellung. I. Vaterländische Erdkunde. 5. verm. Aufl. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), 1902, (XVI + 440). 24 cm. Geb. 5 M. [0050].

**Harzen-Müller, A. N.** Büsum und sein Wattenmeer. Heimat, Kiel, **12**, 1902, (125–131, 149–151).

**Haupt, August.** Soden am Taunus. Ein Rathgeber und Führer während des Kurgebrauches. 3. verm. u. verb. Aufl. Würzburg (A. Stuber), 1902, (VI + 152, mit Karten und Ansichten). 17 cm. 2 M. [Q 9110].

**Heberle.** Die Oberamtsstadt Horb und Umgebung. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (102–110).

**Hesse, Bernhard.** Wassersnöte im anhaltischen Elb- und Muldthale. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (139–141, 150–155). [52 de].

**Hellmann, G[ustav].** Regenkarte der Provinz Sachsen und der thüringischen Staaten. Mit erläuterndem Text u. Tabellen. In amtlichem Auftrage bearb. Berlin (D. Reimer), 1902, (31, mit 1 Karte). 26 cm. 1,20 M. [63 de F 1180]

——— Regenkarte der Provinz Schleswig-Holstein und Hannover sowie von Oldenburg, Braunschweig, Hamburg, Bremen u. Lübeck. Mit erläuterndem Text und Tabellen. Berlin (D. Reimer), 1902, (44, mit 1 Karte). 26 cm. 1,50 M. [63 de F 1180].

**Herrmann, E.** Rückblick auf das Wetter in Deutschland im Jahre 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (179–187). [60 de F 1840].

**Hertel, L.** Neue Landeskunde des Herzogtums Sachsen-Meinungen. Heft 2. Orographie. Hildburghausen, Schr. Ver. meining. Gesch., Heft **37**, 1901, (83–180, mit Taf.). [23 de].

**Heuser, E.** Neuer Pfalz-Führer. Ein Reisehandbuch für die bayerische Pfalz

und angrenzende Gebiete links des Rheins. 2., vollst. umgearb. Aufl. mit einem Anhang: Die 30 schönsten Radfahrten durch die Pfalz. Neustadt a. d. H. (L. Witter), 1902, (XV + 483, mit 5 Karten). 16 cm. In Decke 3 M.

**Hildebrand, F. P.** Rund um Elbflorenz. Fünfundzwanzig Rundfahrten für Radler. Dresden (G. A. Kaufmann), [1902], (XV + 68, mit 1 Karte). 16 cm. Geb. 1,25 M.

**Hintz, Ernst und Grünhut, L[eo].** Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung des Rhenser Sprudels zu Rheas bei Coblenz am Rhein. Wiesbaden (C. W. Kriedel), 1902, (38). 1,20 M. [51 de Q 1881 9110 D 6500].

**Hirth, Siegfried.** Neuer Schlüssel zur Hochgebirgs-Ansicht vom Münchner Petersturm. München (M. Kellerer in Komm.), 1902, Karte (11 × 232 cm), mit 4 S. Text (11 × 17 cm). 0,40 M. [23 de].

**Hochstetter, Gustav.** Führer durch Reutlingen und Umgebung. 2. [Umschl.] Aufl. Reutlingen (C. F. Palm), 1901, (100, mit Karten). 16 cm. 0,80 M.

**Hoeber, Fr[anz].** Bad Homburg und sein Heilapparat. Dem neuesten Standpunkt entsprechend dargestellt. 3. verb. Aufl. Homburg (F. Schick), 1901, (VIII + 74, mit Taf.). 19 cm. 1,20 M. [Q 9110].

**Hoernecke, F[riedrich].** Die Lagerungsverhältnisse des Carbons und Zechsteins an der ibbenbürener Bergplatte. Diss. Giessen. Halle a. S. (Druck des Waisenhauses), 1901, (31, mit 3 Taf.). 29 cm. [23 de 27 de H 35 de].

**Hofacker, A.** Neuer illustrierter Führer durch Düsseldorf und Umgebung. 12. Aufl. Mit Anhang. Düsseldorf (H. Michels' Nachfl.), 1902, (62 + 13, mit Plan). 17 cm. 1 M.

**Hoffmann, Hans.** Harzwanderungen. Dem Prachtband „Der Harz“ entnommen und ergänzt. Leipzig (C. F. Amelang), 1902, (IV + 389). 18 cm. Geb. 3 M. [23 de].

**Holtheuer, Richard.** Das Thalgebiet der Freiburger Mulde. Geologische Wanderskizzen und Landschaftsbilder. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leisnig. Ostern 1901, Leisnig (Druck v. H. Ulrich), 1901, (X + 124) 21 cm. [52 de 26 de H 35 de].



**Horstmann, A.** Heimatkunde für die Rheinprovinz. 4. umgearb. u. verm. Aufl. Elberfeld (Baedeker), 1902, (116). 20 cm. Kart. 0,60 M. [0050].

**Hunneshagen.** Die herzoglichen Schieferbrüche bei Lehesten. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (139-145). [27 de G 18].

**Jablonsky, Max.** Eine Studienreise nach Ostpreussen. [Moore.] Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (253-257). [27 de].

——— Untersuchung verschiedener Moore. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (221-226, 230-234, 241-243, 307-310, 317-321). [27 de M 1350].

**Jacobi, K.** Geographische Charakterbilder aus Nassau. V. Fünf Feldbergdörfer. VI. Das Lahnthal. VII. Geologisches. VIII. Geologie des Taunus I. Nassovia, Wiesbaden, **2**, 1901, (8-10, 85-87, 168-170, 242-244). [23 de H 35 de G 80].

**Jankowsky, Rudolf.** Samland und seine Bevölkerung. Diss. Königsberg (Druck v. Hartung), 1902, (76, mit 1 Taf.). 22 cm. [P 4100].

**Jerosch, Franz.** Der Königsberger Seeanal. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (135-137). [50 de].

**Kapff, Paul.** Landeskunde des Königreichs Württemberg und der Hohenzollernschen Lande. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. v. Seydlitz. 2. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (56). 22 cm. Kart. 0,50 M. [0050].

**Keller, H.** Weser, und Ems, ihre Stromgebiete und ihre Nebenflüsse. Eine hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung. Im Auftr. des preussischen Wasser-Ausschusses hrsg. Bd 1-4, 2, Tabellenbd. und 34 Kartenbeilagen in Mappe. Berlin (D. Reimer), 1901, (XVIII + 336 + 168; VI + 603; V + 699; VI + 575; IV + 245). 29 cm. Karten 54 cm. [52 de].

**Kinzel, Karl.** Wie reist man in Oberbayern und Tirol? Ein Buch zum Lust- und Planmachen . . . 5. verb. Aufl. Schwerin (F. Bahn), [1902], (VIII + 158, mit Taf.). 16 cm. Geb. 2,60 M. [01 dk].

**Kirchhoff, Alfred und Hassert, Kurt.** Bericht über die neuere Litteratur zur deutschen Landeskunde. Hrsg. i. A. der Central-Kommission für wissenschaftliche Landeskunde von Deutschland. Bd 1 (1896-1899). Berlin (A. Schall), 1901, (VI + 253). 28 cm. 5,50 M. [0020 P 0030 4100].

**Klein, Wilhelm.** 75 Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung von Essen in das Gebiet der Ruhr und Lenne, Emscher und Lippe an den Rhein und ins Bergische Land. Hrsg. in Verbindung mit R. Kemper, E. Staas u. A. Essen-Ruhr (O. Radke Nachfl.), 1902, (IV + 180, mit 1 Karte). 18 cm. 1 M.

**Kloos.** Ueber die Bohrungen auf Kalisalze im Norden der Stadt Braunschweig. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., **12**, 1902, (60-64). [27 de H 60 de G 18].

——— Ueber die Ergebnisse einer Bohrung auf Kalisalze bei Vorie an der Bahn Hannover-Altenbeken. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., **12**, 1902, (65-67), [27 de H 60 de G 18].

**Klunzinger, C. B.** Geschichte des grünen Feuersees in Stuttgart. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (338-345). [53 de M 7400 9000 de Q 1881].

——— Ueber den Blautopf bei Blaubeuren. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (352-364). [53 de].

**Knoop, L.** Börssum und seine Umgebung in geographischer, naturwissenschaftlicher und historischer Beziehung. Wolfenbüttel (J. Zwissler), 1902, (VIII + 216). 23 cm. 2 M. [P 4100].

**König, Walter.** Die Witterung in Frankfurt a. M. und die Wettertypen. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (140-148). [60 de F 1700].

**Könnecke, Max.** Durchs Unstruttal. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (350-372). [52 de].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 df del 27 de df del G 18 D 0320].

**Kohlmann.** Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493–503, 554–570, 1273–1287, 1340–1351, mit 7 Taf.). [01 *dd df* 27 *de dd df* G 18 H 70 *de df dd*],

**Koken, Ernst.** Geologische Studien in fränkischen Ries. Zweite Folge. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (422–472, mit 5 Taf.). [27 *de* H 30 95 *de*].

**Kollbach, Karl.** Remagen und seine Umgebung, zugleich ein Führer durchs Ahrthal, zum Laacher See und durchs Siebengebirge. Bonn (C. Georgi), [1902], (VII + 61, mit 6 Taf. u. 4 Kart.). 17 cm. 0,50 M.

**Koppe, C[arl].** Die neue topographische Landeskarte des Herzogtums Braunschweig im Massstabe 1:10,000. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (397–424). [84 *de*].

**Kosmann, Bernhard.** Die Thoneisensteinlager des Münsterlandes in Westfalen. Vortrag. Zs. Lüft., Berlin, **8**, 1902, (260–261, 271–272). [27 *de* G 18].

**Krebs, Wilhelm.** Geologische und meteorologische Motive einiger an Thüringer Seen geknüpften Sagen. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (63). [53 *de*].

**Krüger, Karl A.** Landeskunde der Provinz Hessen-Nassau. Für den Unterricht bearb. 2. Aufl. Mit neuer Beschreibung. Danzig (F. Axt.), 1902, (8) 21 cm. 0,10 M. [0050].

**Krusch, P.** Ueber die Classification der Erzlagerstätten von Kupferburg in Schlesien. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (13–20). [27 *de* G 13 H 30].

**Langhans, Paul.** Die Wassererwerbs-Bevölkerung im Deutschen Reiche, insbesondere die Binnenschiffahrts-Bevölkerung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (233–235, mit 1 Karte). [50 *de* P 2260].

**Lamprecht, Robert.** Wegweiser durch Zittau und das Zittauer Gebirge. Zittau (W. Fiedler), [1901], (46, mit 10 Taf.). 14 cm. 1 M.

**Lederle, C. F.** Rastatt und seine Umgebung. (Zugleich ein Führer für Besucher der Stadt.) Rastatt (H. Greiser), 1902, (III + 262, mit Kart.). 17 cm. 1,20 M.

**Lehmann, Ad.** Geographische Charakterbilder. Stubbenkammer auf Rügen. Der Harz. Leipzig (F. E. Wachsmuth), [1901, 1902], (2 Taf.). 67 × 89 cm. Je 1,40 M. [0050].

**Lehmann, Emil.** Das mittelschlesische oder schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895 nach den beiden Bearbeitungen v. R. Leonhard und W. Volz., und v. E. Dathe. Beilage zum Schulbericht Nr. 234 [des kgl. Realgymnasiums zu Reichenbach]. Reichenbach i. Schl. (Druck v. P. Wogkittel), 1901, (38, mit 2 Karten). 21 cm. [13 *de* H 25].

**Lemberg, Heinrich.** Die Steinkohlenzechen des niederrheinisch-westfälischen Industriebezirks. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (IV + 117). 19 cm. 3 M. [27 *de* G 18].

——— Heimatkunde der Provinz Westfalen. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (36, mit 2 Karten). 21 cm. 0,40 M. [0050].

**Lenk, Hans.** Die glacialen und postglacialen Bildungen des Prienthals. [In: Festschrift der Univers. Erlangen zum 80. Geburtst. des Prinzregenten Luitpold. Abt. IV, 2.] Erlangen, 1901, (111–132, mit 1 Karte). [26 *de* 31 *de* H 15 28 95 *de*].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13. Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XIV + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 *dk* 23 *de* *dk*].

**Lierke, E.** Stassfurts Kaliindustrie und ihre Bedeutung. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (14–27). [27 *de* D 0420].

**Lill, J.** Der Rheinstrom in schiffahrtlicher Beziehung. Düsseldorf (E. Lintz), [1902], (48). 22 cm. 1 M. [52 *de*].

**Lörcher, Otto.** Beitrag zur Kenntnis des Rhäts in Schwaben. Stuttgart, Jahreshfte, Ver. Natk., **58**, 1902, (149–178). [27 *de* H 65 *de*].

**Lots.** Friedrichroda (-Reinhardtsbrunn), Praktischer Führer für Kurgäste und Touristen. Fulda (A. Maier), 1902, (40, mit Karten). 14 cm. 1 M.

**Luedecke, C.** Die Boden- und Wasserverhältnisse des Odenwaldes und seiner Umgebung. Darmstadt, Abh. geol. Landesanst., **4**, 1901, (1-84, mit 2 Taf.). [27 de 50 de H 35 de D 6500].

**Lünnemann, L.** Bad Driburg und seine Heilmittel. Unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungen und speziellen Anwendungsformen nebst einer Beschreibung des Ortes und der Umgebung dargestellt für Aerzte und Kurgäste. Paderborn Junfermann, 1902, (83). 18 cm. 1 M. [51 de Q 9110].

**Lullies, H.** Landeskunde von Ost- und Westpreussen. Zunächst zur Ergänzung d. Schulgeogr. v. E. v. Seydlitz. 5. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (56). 22 cm. Kart. 0,60 M. [0050].

**Macht, L.** Das Silberbergwerk bei Kleinreinsdorf. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (191-193). [27 de G 18].

**Mader, W.** Das Ratschengebirge in geographisch-historischer Beziehung. Glotz, Jahresber., Gebirgsver., **20**, 1901, (44-50). [23 de].

**Markmann, Heinrich.** Geld und Zeit in Wiesbaden nebst Umgebung (Markmann's Städteführer Nr 4). Leipzig (A. Schumann), [1902], (128, mit Karten). 17 cm. 1 M.

**Marx.** Die Temperaturverhältnisse Deutschlands, soweit sie für die Beheizung der Räume in Betracht kommen. Vortrag. Gesundheits-Ing., München. **25**, 1902, (7-11). [60 de F 0830 1730].

**Mayenberg, Joseph.** Führer durch den Bayerischen Wald und den angrenzenden Böhmerwald. 11. Aufl. Passau (M. Waldbauer), 1902, (VIII + 204, mit Kart.). 16 cm. Geb. 3,50 M.

**Meinhold.** Führer durch Dresden zu seinen Kunstschatzen, Umgebungen und in die sächsisch-böhmische Schweiz. 26. Aufl. v. Th. Schäfer. Dresden (C. C. Meinhold u. Söhne), [1902], (IV + 300, mit 4 Karten u. 1 Plane). 17 cm. Kart. 2 M.

**Meinzer, A[lfred].** Geographiebüchlein für die Hand der Schüler (VI. Schuljahr). 7. Aufl. H. 1 (Deutschland). Karlsruhe (J. J. Reiff), 1902, (40). 17 cm. 0,20 M. [0050].

**Menzel, Hans.** Der Galgenberg und das Vorholz bei Hildesheim. N. Jahrb. Min., Stuttgart, **1902**, 1, (35-59); Diss. Göttingen, Stuttgart (E. Schweizerbart), 1901, (31). 25 cm. [27 de H 35 de K 0231 de].

**Metzner, Oskar.** Plauen i. V. und die vogtl. Schweiz. Ein Führer für Einheimische und Fremde. Ausg. B. 5. Aufl. Annaberg (Graser), [1902], (IV + 64, mit 1 Karte u. Stadtplan). 18 cm. 0,75 M.

——— Vogtländische Wanderungen. Ein Führer durch das gesamte Vogtland. 5. Aufl. Annaberg (Graser), 1903, (XVI + 201, mit Taf.). 18 cm. 2,50 M.

**Meyer.** Reisebücher. Süddeutschland, Salzkammergut, Salzburg und Nordtirol. 8. Aufl. Leipzig u. Wien (Bibliographisches Institut), 1901, (XII + 423 + 68, mit 77 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 dk].

——— Schwarzwald, Odenwald, Bergstrasse, Heidelberg und Strassburg. 9. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 276, mit 25 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M.

**Meythaler, Friedrich Karl.** Der Gamshurst-Freistetter Flossgraben. Ein Beitrag zur Gewässerkunde des Grossherzogthums Baden. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (55-76). [52 de].

**Middeldorf, [Wilhelm].** Der Ausbau der Havel-Oder-Wasserstrasse (Finow-Canal) zum Grossschiffahrtswege. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (56-59, 61-63). [52 de].

**Middelschulte, A.** Ueber die Deckgebirgsschichten des Ruhrkohlenbeckens und deren Wasserführung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (320-345). [27 de 51 de H 35 de G 18].

**Mielke, Robert.** Denkschrift über die Herausgabe einer Brandenburgischen Heimatkunde. Arch. Brandenburgia, Berlin, **9**, 1902, (1-25). [P 4100].

**Milch, L[udwig].** Beiträge zur Kenntniss der granitischen Gesteine des Riesengebirges. (Mit Analysen von W[alter] Herz.) Tl 2. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (105-204, mit 2 Taf.). [27 de G 82 87].

**Modlmayr, Hans.** Oberstdorf und Umgebung. Führer im Allgäu. Hrsg. v. Leo Woerl. 6. verb. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (150, mit Kart.). 15 cm. 1 M.

**Montessus de Ballore (de).** Les tremblements de terre de plissement dans l'Erzgebirge. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (96-98). [13 *de* H 25].

**Müller de la Fuente, E.** Das Wildbad Schlangenbad und seine Heilfactoren. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1901, (63). 25 cm. 1 M. [Q 9110 0150].

**Mündel, Curt.** Führer durch die Vogesen. (Kleine Ausgabe des Reisehandbuches „Die Vogesen.“) 3. vollst. umgearb. Aufl. Strassburg (K. J. Trübner), 1902, (XL + 293, mit 9 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 2,50 M.

**Nedderich, Wilhelm.** Wirtschaftsgeographische Verhältnisse, Ansiedlungen und Bevölkerungsverteilung im ostfälischen Hügel- und Tieflande. Forsch. D. Landes., Stuttgart, **14**, 1902, (151-329, mit 2 Karten). [P 4100].

**Neumann, Ludwig.** Der Schwarzwald. (Land und Leute. Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. XIII.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (167, mit 1 Karte). 26 cm. Kart. 4 M. [P 4100].

——— Landeskunde des Grossherzogtums Baden. Zunächst zur Ergänzung v. E. von Seydlitz. 5. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (40). 22 cm. Kart. 0,50 M. [0050].

**Neupert, A., sen.** Plauen i. V. Ein Führer für Einheimische und Fremde, unter Benutzung amtlicher Quellen bearb. Plauen i. V. (R. Neupert jr. i. Comm.), [1901], (VIII + 104, mit 1 Karte u. 1 Plane). 18 cm. Kart. 1 M.

**Nippold, Otto.** Das warme Bad zu unserer lieben Frauen auf dem Sande auch Gnade Gottes genannt unter dem Wolkenstein im Erzgebirge. Eine balneologisch-historische Skizze. Freiburg (Druck von Gerlach), 1901, (IV + 64). 22 cm. [51 *de* Q 9110].

**Paret, W.** Durch die „Kleine Türkei“ ins Glättthal. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (23-25, 45-47).

**Partsch, J[osef].** Memel-, Pregel- und Weichselstrom. Bericht über das grosse Werk des Hochwasser-Ausschusses. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (208-214). [01 *db* 52 *de* *db*].

**Patschovsky, Wilhelm.** Führer durch Bad Landeck und Umgebung. 2. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1902, (V + 64, mit 2 Kart.). 17 cm. 0,50 M.

——— Führer durch die Grafschaft Glatz und das Eulengebirge. 3. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1902, (VIII + 201, mit 3 Kart.). 17 cm. 1 M.

——— Führer durch Stadt und Bad Reinerz und Umgebung. 2. verb. Aufl. Schweidnitz (G. Brieger), 1902, (VIII + 48, mit 1 Karte). 17 cm. 0,50 M.

**Pelz, Alfred.** Die Geologie der Heinitat. Gezeigt am sächsischen Erzgebirgssystem mit besonderer Betonung der weiteren Umgegend von Chemnitz. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VIII + 26, mit 3 [1] Taf.). 24 cm. 1 M. [27 *de* H 0050].

**Perlewitz, Paul.** Versuch einer Darstellung der Isothermen des deutschen Reichs für Jahr, Januar und Juli nebst Untersuchungen über regionale thermische Anomalien. Forsch. D. Landes., Stuttgart, **14**, 1902, (79-150, mit 3 Kart.). [62 *de* F 0010].

**Perschmann, S.** 160 Spaziergänge und Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung von Koblenz, Ehrenbreitenstein, Andernach, Boppard, Ems, Kochem, Königswinter, Neuwied, Valendar usw. 2. Aufl. der „117 Spaziergänge und Ausflüge“. Koblenz (W. Groos), 1902, (XVI + 96, mit Karte). 16 cm. 1,60 M.

**Petzold, E. H.** Gemeinde- und Ortslexikon des Deutschen Reichs. Verzeichnis sämtlicher Gemeinden und Gutsbezirke, ferner aller nicht selbstständigen Ortschaften, Ortsteile u. s. w. des deutschen Reichsgebiets, sofern solche über 50 Einwohner zählen. Auf Grund amtlicher Materialien bearb. Bd. 1, 2. Bischofswerda (E. H. Petzold), 1901, (XXIV + 1162). 24 cm. Geb. 15 M.



**Pfaff, Karl.** Heidelberg und Umgebung. 2. erweit. Aufl. Heidelberg (J. Hörning), 1902, XVI + 427, mit Taf., 25 cm. Geb. 4,80 M.

**Pfeiffer, Otto.** Die Wasserversorgung Magdeburgs. (Vortrag.). Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (584–587). [52 *de* Q 1881 R 2650].

**Philippsen, H.** Kultur- und Naturbilder von Föhr. Föhr (Gmelin), 1902, (68, mit Karte). 19 cm. 0,75 M.

**Pleissner, M.** Ueber das elektrische Leitungsvermögen natürlicher Wässer. Pharm. Centralhalle, Dresden, **43**, 1902, (143–149). [50 *de* Q 1881 D 7250 6500].

**Pohlig.** Das Landmesser-Reglement und die Stellung der Landmesser in Preussen. Vortrag. Zs. Landmesser-Ver., Cassel, **22**, 1902, (313–338). [70 *de*].

**Prüll, H.** Die Heimatkunde als Grundlage für den Unterricht in den Realien auf allen Klassenstufen. Nach den Grundsätzen Herbarts und Ritters, dargetan an der Stadt Chemnitz und ihrer Umgebung. Ausgeführt in 18 Lektionen. Ausgabe A. 3. veränd. u. verm. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VIII + 109, mit 7 Taf.). 23 cm. 1,60 M. [0050].

**Rädlein, Emil.** Banz und Umgebung. Wanderbuch durch den Banzgau. Coburg (E. Riemann), [1902], (44, mit Karten). 19 cm. 0,50 M.

[**Rauff, H.**] Eifel-Führer, hrsg. vom Eifel-Verein. 9. neu bearb. Aufl. Trier (H. Stephanus), 1901, (XII + 270, mit 19 Karten u. 2 Plänen). Geb. 2,60 M. [23 *de* H 35 *de*].

**Rauh, Karl.** Führer für Plauen und die vogtländische Schweiz. Plauen i. V. (R. Neupert jr.), [1902], (24 + V, mit Kart.). 14 cm. 0,75 M.

**Reese, F.** Die Wasserwirtschaft im Gebiet der Ruhr und die Entwicklung der Wasserversorgung von Dortmund und Umgebung. (Vortrag.). Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (757–763, 783–789). [52 *de* Q 1881].

**Regelmann, C.** Grosshahnberg und Hugenbachersee. zwei neue Wanderziele. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (149–152). [23 *de* 53 *de*].

——— Naturkunde und Topographie in Württemberg vor 300 Jahren.

Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (68–76). [0010 M 0010].

**Riehl, W[ilhelm] H[einrich].** Land und Leute. Schulsausg. mit e. Einleitung u. Anmerkungen v. Th[eodor] Matthias. 2. verb. Aufl. Stuttgart u. Berlin (J. G. Cotta), 1902, (180). 17 cm. Geb. 1,20 M. [P 2180 4100 0030].

**Ritz, Albrecht.** Der Bodensee und seine Ufer. Eine zuverlässiger Führer für Fremde und Einheimische. 3. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), 1902, (62, mit 1 Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 *di dk*].

**Rolle, Reinhard.** Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). [01 *de dk* M 8000 *de dk* F 1700].

**Romer, Eugeniusz.** La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (67–120). [01 *db dk* 52 *db de dk*].

**Rosenheim, Berge und Vorland.** Hrsg. v. d. Sektion Rosenheim des deutschen und österreichischen Alpenvereins. Rosenheim [R. Bensegger i. Komm.], 1902, (174, mit Kart.). 20 cm. 1,50 M.

**Rüthning, Gustav.** Landeskunde des Grossherzogtums Oldenburg. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz. 2. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1901, (56). 22 cm. Cart. 0,75 M. [0050].

**Ruge, S.** Das sächsische Land. [In: R. Wuttke, Sächsische Volkskunde, 2. Aufl.] Leipzig, 1903, (3–25).

**Sachse, J. H.** Das Erdölvorkommen in Hannover und Braunschweig. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1901, (2–5). [27 *de* G 18 H 30 D 1100].

**Salomon, Wilhelm.** Ueber eine eigentümliche Grabenversenkung bei Eberbach im Odenwald. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (209–252). [23 *de* H 30].

**Sass, L.** Die Schwankungen des Grundwassers in Mecklenburg. Rostock, Mitt. geol. Landesanst., **12**, 1901, (1–20, mit 6 Taf.). [50 *de*].

**Sauer, A[dolf].** Das Steinkohlenvorkommen von Berghaupten-Diersburg im Schwarzwald. Stuttgart, Jahreshfte Ver. Natk., **58**, 1902, (XCIV-XCVI). [27 de H 55 de].

——— Ueber die wichtigsten Kohlenablagerungen Deutschlands mit Rücksicht auf ihre volkswirtschaftliche Bedeutung. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (1403-1404). [27 de G 18].

**Savelsberg, Heinrich.** Die älteste Landkarte des Aachener Reichs von 1569. Zeitschrift des Aachener Geschichtsvereins, **23**, Aachen (Cremer), 1901, (290-305, mit 1 Taf.). [84 de].

**Schäfer, Theodor.** Neues Wanderbuch durch Sachsen. Tl 5. Führer zu Wanderungen im Erzgebirge und Vogtlande. 2. Aufl. Dresden (C. C. Meinhold u. Söhne), [1902], (XVI + 276, mit Karten). 16 cm. 2 M.

**Schalch, F.** Bemerkungen über die Molasse der badischen Halbinsel und des Ueberlinger Seegebietes. Heidelberg, Mitt. geol., Landesanst., **4**, 1902, (253-338, mit 1 Karte). [27 de H 80 de].

**Scheffel, K.** Führer durch Roda und Umgebung. 2. Aufl. Roda S.-A. (C. F. Wiedemann), [1902], (VII + 35). 16 cm. 0,50 M.

**Schimanski, [Hermann].** Sauerstoffbestimmungen im Wasser der Stuhmer Seen. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2, 3, 1901, (XCV-XCVI). [53 de D 6200].

**Schjerning, W.** Was muss der Kaufmann von der Geographie des deutschen Reiches wissen? Ein Ueberblick über Bodengestalt und Bewohner Deutschlands . . . (Ludwig Huberti's moderne kaufmännische Bibliothek.) Leipzig (L. Huberti), [1901], (IV + 170). 22 cm. 2,75 M.

**Schlicht, A.** Die Wasserversorgung von Stralsund. (Gleichzeitig ein Beitrag zur Kenntnis der Tätigkeit der Sandfilter.). Zs. öff. Chem., Plauen, **7**, 1901, (298-314, 334-338, 341-371). [50 de Q 1881 D 6500 R 2520 H 35 de].

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293-294). [01 db dk 52 db de dk].

**Schnabel, C. F.** Hundert lohnende Ausflüge in die nähere und weitere Umgebung Stuttgarts. Ein zuverlässiger Führer durch deren Naturschönheiten mit Angabe der verschiedenen Wege, Entfernungen, Sehenswürdigkeiten etc. 3. umgearb. u. verm. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), [1902], (94, mit 1 Karte). 17 cm. Geb. 1 M.

**Schnars, C. W.** Neuester kleiner Schwarzwaldführer. 10. Neubearb. u. verb. Aufl. unter Mitwirkung der Schwarzwaldvereine hrsg. von Karl Stark. Heidelberg (C. Winter), 1901, (VIII+204, mit 1 Karte). 16 cm. Kart. 2 M.

——— Neuester Schwarzwaldführer. 13. verb. Aufl. unter Mitwirkung der Schwarzwaldvereine hrsg. von Karl Stark. Heidelberg (C. Winter), 1901. (VII + 373, mit Karten und Plänen). 16 cm. Geb. 5 M.

**Schneider, Felix.** Die Bestockungsverhältnisse der Staatswaldungen des fränkischen Jura. Berlin (P. Parey), 1902, (VII+97, mit 1 Karte). 23 cm. 3,50 M. [M 8000 de].

**Schneider, Justus.** Bad Kissingen. Praktischer Führer für Kurgäste. Fulda (A. Maier), 1901, (38, mit 12 Taf. u. 1 Karte). 14 cm. Kart. 1,20 M.

**Schober, Johann.** Aschaffenburg. Führer durch die Stadt und nächste Umgebung. 4. verb. Aufl. Aschaffenburg (C. Krebs), 1901, (IV + 71, mit 2 Plänen). 17 cm. 1 M.

**Schreiber, Paul.** Die Niederschlags- und Abflussverhältnisse im Gebiet der Weisseritz während der Jahre 1866 bis 1900 und die sich daraus ergebende Einwirkung von Stauanlagen auf die Nutzung des Wassers und die Abflussvorgänge. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft **6**, 1901, (IV + 46). [50 de F 1180].

——— Orientierende Untersuchungen über die meteorologisch-hydrographischen Verhältnisse und die Wirkungsweise von Stauanlagen im Gebiete des Weisseritzflusses während der Jahre 1894-1897. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft **5**, 1902, (IV + 45, mit 1 Taf.). [50 de F 1180].

**Schütze, E.** Die geologische und mineralogische Litteratur des nördlichen Harzvorlandes. Abt. 1. 1900 und 1901. Magdeburg, Jahresber. natw. Ver., 1900-1902, 1902, (105-143). [0030 27 de H 0030 G 0030].

Verzeichnis der mineralogischen, geologischen, urgeschichtlichen und hydrologischen Litteratur von Württemberg, Hohenzollern und den Angrenzenden Gebieten. 1. Die Litteratur von 1901, nebst Nachträgen und Zusätzen zu Eck's Litteraturverzeichnis. Beilage zu den Jahresheften des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg, Jg 58, 1902, Stuttgart Druck v. C. Grüninger, 1902, 38. 22 cm. [0030 G 0030 H 0030 P 0030].

**Schumann, [Hugo].** Das Kreidelager bei Grimme. [Nebst Zusatz von Leonhard]. Prenzlau, Mitt. MusVer., 1, 1902, (79-80). [27 de H 75 de].

**Schunke, H.** Landeskunde des Königreichs Sachsen für sächsische Lehrerbildungsanstalten. Bearb. unter Zugrundelegung der Landeskunde v. Langwitz u. Schröter. Leipzig (F. Hirt u. S.), 1902, (72, mit 1 Karte). 23 cm. Geb. 1,50 M.

**Schuster, E.** Das Wiesenthal von Basel bis zum Feldberg. (Collection Lorenz. Schwarzwald - Wanderbilder Nr 5). Freiburg i. Br. u. Leipzig (F. P. Lorenz), 1902, (45, mit 1 Karte). 16 cm. 0,60 M.

**Schwen.** Die Gipsgebirge der preussischen Provinz Sachsen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (37-43). [27 de].

**Scobel, A.** Thüringen. (Land und Leute, Monographien zur Erdkunde, Bd 1). 2. Aufl. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (IV + 160, mit 1 Karte). 26 cm. Geb. 4 M. [P 4100].

**Seemann.** Ueber die Thon- und Kaolingrubenindustrie westlich und südwestlich von Meissen. Jahrb., Bergw., Freiburg, 1902, A, (3-24). [27 de G 18].

**Seidl, Armin.** Das Regnitzthal (von Fürth bis Bamberg). Erlangen (F. Junge), 1901, (VII + 182). 23 cm. 2,40 M. [52 de H 35 de L 0080 P 4100].

**Seligo, A[rthur].** Die Fischgewässer der Provinz Westpreussen in kurzer Darstellung bearb. Hrsg. vom westpreuss. Fischereiverein in Danzig. Danzig (L. Saunier in Komm.), 1902, (VI + 193). 24 cm. Kart. 2,50 M. [50 de N 5427 de].

**Simon, Fritz.** Der Königsberger Seekanal und die ostpreussischen Binnenwasserstrassen. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, 9, 1902, (46-51, 60-65, mit 3 Taf.). [50 de].

**Singer, Gustav.** Bodenbau und Bewässerung Thüringens unter Hervorhebung ihrer Bedeutung in der Geschichte Deutschlands. Diss. Leipzig. Annaberg (Druck v. M. Muschter), 1901, 93. 21 cm. [21 de 52 de].

**Solger, Friedrich.** Ueber ein Enstatitporphyrit führendes Gangsystem im Mittelharz. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 53, 1901, Aufsätze, (253-286, mit 3 Taf.). [27 de G 82 H 30].

**Sommer, Fedor.** Schlesien. Eine Landeskunde als Grundlage für den Unterricht. 2. verm. u. verb. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (180, mit 1 Karte). 22 cm. Kart. 2 M. [0050].

**Stauber, A.** Landeskunde des Königreichs Bayern. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz hrsg. 5. durchgeseh. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (48). 22 cm. Kart. 0,50 M. [0050].

**Steckel, E.** Das Vaterland. Das deutsche Reich und seine Kolonien in Landschaftsbildern. Ausgabe B. (Schülerheft). Dresden (G. Küthmann), 1902, (85), 24 cm. 0,40 M. [0050].

Das Vaterland. Das Deutsche Reich u. seine Kolonien in Landschaftsbildern. Ausg. A. für Schule u. Haus. Dresden (G. Küthmann), 1902, (XII + 352). 24 cm. Geb. 4 M. [0050].

**Stille.** Kurzer Abriss der orographischen, hydrographischen und geologischen Verhältnisse des Eggegebirges [in: Führer durch das Egge-Gebirge]. Paderborn, [1902], (1-10). [23 de H 35 de].

Zur Tektonik des südlichen Teutoburger Waldes. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 53, 1901, Verhandl., (7-12). [23 de H 30].

**Stockvis**, Albert. Führer durch Ostfriesland, die Nordseebäder, Jever und Umgegend. Emden (W. Schwalbe), [1902], (XVI + 192, mit 5 Kart.). 15 cm. Kart. 1,50 M.

**Stöpel**, Theodor. Reformvorschläge zur Organisation der deutschen Kaliindustrie (Fiskuskartell). Halle a. S. (Tausch & Grosse), 1902, (VIII + 122, mit 3 Karten). 25 cm. 4 M. [50 de G 18 Q 1881].

**Stoller**, J. Die alten Flussschotter im oberen Neckargebiet (Strecke Horb-Altenburg). N. Jahrb. Min., Stuttgart, 1902, 1, (60–98, mit 1 Taf.). [52 de H 15].

**Streber**. Ueber die neue Jodquelle in Tölz. München, SitzBer. ärztl. Ver., 10, (1900), 1901, (86–87). [51 de Q 9115].

**Ströhmfeld**, Gustav. Stuttgart und Umgebung in Wort und Bild. Führer für Einheimische und Fremde. Stuttgart (Greiner und Pfeiffer), 1902, (III + 140, mit 4 Karten). 18 cm. 2 M.

**Ströse**, K. Ein altes Brockenbuch. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (607–611). [23 de].

———. In unserem Zuckerlande. Biendorf, Park, Schloss und Domäne. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (175–177, 190–194).

———. Wanderungen im Wipperfthale. I. Sandersleben. II. Freckleben und Drohndorf. III. Mehringen. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (518–520, 529–532, 553–556).

———. Zwei Bilder aus der Umgegend von Dessau. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (164–168). [50 de].

**Struck**, R. Ueber den Verlauf der nördlichen und südlichen Hauptendmoräne in der weiteren Umgebung von Lübeck. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, 73 (1901), II, 1, 1902, (229). [31 de H 15].

**Symphér**, [Leu], Wasserwirtschaftliche Vorarbeiten. Leipzig (W. Engelmann), 1901, (IV + 193, mit 5 Taf.). 28 cm. 8 M. [52 de].

**Täubert**, Gustav. Ältester treuester Führer durch die sächsisch-böhmische Schweiz. Mit kurzer Berücksichtigung der nächsten Umgebung Dresdens und eines Theiles des böhmischen Mittelgebirges und Erzgebirges (Kipsdorf,

Altenberg, Geising). 31. Aufl. Dresden (Albanus), [1902], (XI + 200 mit Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 dk].

**Tein**, Maximilian von. Beziehungen zwischen Niederschlag und Abfluss im Maingebiete. Diss. München (Druck v. F. Straub), 1901, (39, mit 1 Taf.). 22 cm.; München, Jahresber. geogr. Ges., 19, (1900–1901), 1901, (1–37, mit 1 Karte). [63 de 52 de F 1150 1180].

**Thamm**, Adolf Sylvester. Der Harz. Hrsg. u. neu bearb. unter Mitwirkung v. Mitgliedern des Harzklubs. Angaben u. Rathschläge f. Radfahrer v. Gregers Nissen. 7. Aufl. (Richters Führer.) Hamburg (Verlagsanst. A.-G.), 1902, (275, mit 15 Kart.). \* 17 cm. Geb. 2 M. [23 de].

**Thielemann**, R. Vogelnamen als Bezeichnungen für Oertlichkeiten des Thüringer Waldes. Ornith. Monatschr., Gera, 27, 1902, (256–259). [0070].

**Tischendorf**, Julius. Geographie. Präparationen für den geographischen Unterricht an Volksschulen. 5 Teile. Ein methodischer Beitrag zum erziehenden Unterricht. Tl 2: Das deutsche Vaterland, Abt. 1. 12. u. 13. verm. Aufl. Leipzig (E. Ueinderlich), 1903, (IX + 240). 23 cm. 2 M. Dasselbe Tl 3: Das deutsche Vaterland, Abt. 2. 12. u. 13. Aufl. Ebenda, 1903, (VI + 202). 1.80 M.; Tl 3: Das deutsche Vaterland. (2. Abt.) 10. u. 11. verb. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VI + 205). 23 cm. 1.80 M.; Tl 5: Aussereuropäische Erdteile. 8 u. 9. Aufl. Leipzig (E. Wunderlich), 1902, (VI + 279). 22 cm. 2.80 M. [0050].

**Trinius**, A. Durch's Saalthal. Minden i. W. (J. C. C. Brun), 1901, (VII + 247). 19 cm. Geb. 4,25 M.

———. Thüringer Wanderbuch. Bd 8. Minden i. Westf. (J. C. C. Brun), [1902], (VIII + 269, mit Portr.). 20 cm. Geb. 6 M.

**Tromnau**, Adolf. Heimatkunde der Provinz Posen. Durchgesehen v. F. Tromnau. Leipzig (Th. Hofmann), [1902], (20, mit 2 Kart.). 21 cm. 0,25 M.

———. Landeskunde der Provinz Posen. Zunächst zur Ergänzung der Schulgeographie von E. von Seydlitz. Mit einem Bilderanhang. 2. durchges. u. erweit. Aufl. Breslau (F. Hirt), 1902, (64). 22 cm. 0,75 M. [0050].



**Tromnau, Adolf.** Lehrbuch der Schulgeographie. Neubearb. v. Emil Schöne. Tl 2: Länderkunde mit besonderer Berücksichtigung der Kulturgeographie. 2. neu bearb. Aufl. Abt. 3: Das deutsche Reich. Halle (H. Schroedel), 1902, (X+228). 21 cm. 2 M. [0030].

**Ule, Willi.** Die Entstehung und die physikalischen Verhältnisse des Würm-sees. München, Jahresber. geogr. Ges., 19 (1900-1901), 1901, (58-75). [53 de H 15 F 0910].

—— Die Mansfelder Seen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (297-303). [53 de].

**Vüllers.** Ueber die Entwicklung der zum ehemaligen Fürstenthum Paderborn gestandenen Salinen Sakkotten, Westernkotten und Salzufen. Zs. vaterl. Gesch., Münster, 59, 1901, Abt. 2, (167-105). [27 de].

**Vollenhoven, F. J. A. van.** Zur Wasserversorgung der Nordseeinseln. GesundheitsIng., München, 25, 1902, (41). [50 de Q 1881].

**Wagner.** Wildbad im Schwarzwald. Ein Führer für Kurgäste. Revid. v. C. Haussmann. 7 Aufl. (Woerl's Reisebandbücher. Leipzig (Woerl), [1902], (90, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 1 M.

**Wagner, G.** Die Berg- und Badestadt Friedrichroda in Th. und ihre Umgebung. Ein Führer u. Ratgeber für Kurgäste u. Touristen, ein Zeichen freundlichen Entgegenkommens. 23. neu bearb. Aufl. Friedrichroda (J. Schmidt & Co.), 1902, (VIII + 236, mit Taf.). 17 cm. 1,25 M.

**Wahnschaffe, Felix.** Bemerkungen zu den von E. Althanns beschriebenen muthmaasslichen Endmoränen eines Gletschers vom Rehorn-Gebirge und Kolbenkamme bei Liebau i. Schl. Berlin, Zs. D. geol., Ges., 53, 1902, briefl. Mitt., (32-34). [23 de H 15].

[**Waldthausen, Albert von.**] Geschichte des Steinkohlenbergwerks Vereinigte Sälzer und Neuak nebst historisch-statistischen Abhandlungen, mit besonderer Berücksichtigung von Stadt und Stift Essen. Essen (G. D. Baedeker), 1902, (V + 448, mit 3 Taf.). [27 de G 18].

**Walter, Heinrich.** Ueber die Stromschnelle von Larfenburg. Zs. Gewäs- (J-208)

serk., Leipzig, 4, 1901, (198-226, mit 2 Taf.). [52 de H 35 de].

**Walther, Johannes.** Geologische Heimatskunde von Thüringen. 2. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (X + 245). 19 cm. 3 M. [27 de H 35 de K 35,0231 de].

**Warming, Eug[en].** Der Wind als pflanzengeographischer Faktor. Anmerkungen zu Prof. Ad. Hansens: Die Vegetation der ostfriesischen Inseln. Bot. Jahrb., Leipzig, 31, 1902, (556-586). [M 4150 8000 de 3200].

**Weber.** Illustr. Wegweiser durch die Kurorte und Sommerfrischen der Rheinlande. Tl 2. Oberrhein: Pfalz, Vogesen, Odenwald, Neckarthal, Schwarzwald. Ratgeber für Kurgäste, Erholungsbedürftige und Touristen. Mit besonderer Berücksichtigung der kathol. Verhältnisse. Jg 1, 1902-3. Baden-Baden (P. Weber), [1902], (II + 228, mit 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [Q 9100].

**Weber, C. A.** Ueber die Vegetation und Entstehung des Hochmoors von Augstun im Memeldelta mit vergleichenden Ausblicken auf andere Hochmoore der Erde. Eine formationsbiologisch-historische und geologische Studie. Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 252, mit 3 Taf.). 23 cm. 7 M. [21 de M 8000 de 3200 H 95 de K 95.5200 de].

**Welsch, Heinrich.** Anwendung und Wirkung der Heilquellen und Kurmittel von Bad Kissingen. Mit besonderer Rücksichtnahme auf das Verständniss des Laien dargestellt. 7. erw. u. verb. Aufl. Bad Kissingen (F. Weinberger), 1902, (VII + 126). 19 cm. 1 M. [51 de Q 9110].

**Welzel, Franz.** Eine Fahrt in ein Stassfurter Salzbergwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (236-243). [27 de G 18].

**Werner, Armin.** Bad-Kissingen als Kurort. Bad Kissingen (F. Weinberger), 1902, (VIII + 63). 17 cm. 0,60 M. [51 de Q 9110].

**Westphal, J.** Geschichte des königlichen Salzwerks zu Stassfurt unter Berücksichtigung der allgemeinen Entwicklung der Kali-Industrie. Zs. Bergw., Berlin, 50, 1902, (1-91, mit Taf.). [27 de G 18].

**Weyhe, E.** Ueber die Form anhaltischer Siedelungen. Anhaltland, Dessau, 1, 1901, (240–242). [P 4100].

**Windisch, Karl.** Mittheilungen aus der analytischen Praxis [Untersuchung von Nahrungsmitteln, Böden. Düngemitteln und Pflanzenschutzmitteln]. ChemZtg, Cöthen, 26, 1902, (861–867). [27 *de* D 6500 Q 1800 M 4350 R 2610].

**Winkler, Max.** Beitrag zur Geschichte der Kaolingruben der königlichen Porzellan-Manufaktur zu Meissen. Nach urkundlichen Unterlagen. Jahrb. Bergw. Freiburg, 1902, A. (129–134). [27 *de* G 18].

**Wirtgen, Ph.** Neuwied und seine Umgebung Neubearb. u. verb. Aufl. v. Rudolf Blenke. Neuwied (Heuser). 1902, (VII + 374, mit Taf.). 23 cm. Geb. 5 M.

**Woerl, Leo.** Führer durch Barmen und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) 4. Aufl. Leipzig, (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (72, mit Karten). 5 cm. 0,50 M.

——— Führer durch Ilmenau und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) 2. Aufl. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1901], (36, mit 2 Kart.). 15 cm. 0,50 M.

——— Guide to Heidelberg and its environs, (Woerl's Manuals of Travel). 5. ed. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), 1902, (66, with maps). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Bad Langenschwalbach und Umgebung und das Aarthal von Langenschwalbach bis Diez. 8. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher). Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (54, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Brieg (Bez. Breslau) und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (45, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch das Erzgebirge. 3. neubearb. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (146, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [23 *de*].

——— Illustrierter Führer durch den Harz mit Einschluss des Kyffhäuser-Gebirges. 5. Aufl. (Woerl's Reise-

handbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (178, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [23 *de*].

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch die Insel Rügen. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (95, mit 2 Kart.). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Donaueschingen und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig, (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (42, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Eberbach am Neckar und Umgebung. 4. Ausg. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (48, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Hamburg-Altona und Umgebung mit Einschluss von Cuxhaven und Helgoland. 10. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), 1902, (118, mit 1 Karte u. 1 Plane.) 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Köln und Umgebung. 19. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (62, mit 1 Karte u. 1 Plane.) 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Leipzig und Umgebung. 25. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (206, mit 1 Karte u. Plänen). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Lindenfels und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (36, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Neuenahr und das Ahrthal. Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902]. (44, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Rosenheim und Umgebung. 4. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (48, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Warmbrunn und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl Reisebücherverlag), [1902], (45, mit 1 Kart.). 15 cm. 0,50 M.

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Würzburg und Umgebung. 16. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (158, mit 1 Karte u. 1 Plane. 15 cm. 0,50 M.

**Wollweber, V.** Heimatkunde des Regierungsbezirks Wiesbaden. 12. verb. Aufl. Leipzig u. Frankfurt a. M. (Kesselring), [1902], (IV + 52, mit 1 Karte). 22 cm. 0,40 M. [0050].

**Wunstorff, Wilhelm.** Die geologischen Verhältnisse des Kleinen Deisters, Nesselberges und Osterwaldes. Diss. Göttingen. Berlin (Druck v. A. W. Schade), 1901, (37, mit Karte). 26 cm. [27 de H 35 de 98 de.

**Zache, Eduard.** Ueber den Anteil der gebirgsbildenden Kräfte bei der Herausbildung der märkischen Landschaft. Arch. Brandenburgia, Berlin, 9, 1902, (26-38, mit 2 Taf.). [21 de H 32].

**Zobeltitz, Fedor von.** Berlin und die Mark Brandenburg. (Land und Leute. Monographien zur Erdkunde, hersg. v. A. Scobel, XIV.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen und Klasing), 1902, (191, mit 1 Karte). 26 cm. Kart 4 M. [P 4100].

[**Zweck, Albert.** Ostpreussen, Land und Volk. Bd. 3: Samland, Pregel- und Frischingthal. Eine Landes- und Volkskunde von Albert Zweck. Stuttgart (Hobbing u. Büchle), 1902, (VIII + 160, mit Taf.). 21 cm. Complet in 64 Lfgn zu 0,50 M. [P 4100].

### Maps.

Amtliche Entfernungskarte der Kreise Goldberg-Haynau und Grünberg i. Schl., Regierungsbezirk Liegnitz. Auf Grund amtlicher Unterlagen angefertigt. 1 : 75,000. Glogau (C. Flemming), 1902, 71 × 50 bzw. 55 × 80 cm. 1,50 bzw. 2 M.

Amtliche Entfernungskarte des Kreises Löwenberg (RegBez. Liegnitz). Auf Grund amtlicher Unterlagen angefertigt. . . . 1 : 75,000. Glogau (C. Flemming), 1901. 71 × 59 cm. 2 M.

Das Zschopauthal. Tl 2: Von Mittweida bis zur Mündung der Zschopau. Ein Panorama in cartoon (J-208)

graphisch genauer Ausführung in Bunt-  
druck mit 6 Einzelansichten, nebst  
Angabe der lohnendsten Ausflüge.  
Chemnitz i. S. (C. W. Baum), [1902].  
67 × 29 cm. 0,65 M. 52

Deutsche Strassenprofilkarte für Rad-  
fahrer. Unter Mitwirkung der Gauver-  
bände des D. Radfahrerbundes . . .  
bearb. Blatt 1, 3, 4, 9, 12-16, 22-26,  
30-36, 38-59, 64-68, 73a u. 73-77.  
1 : 300,000. Leipzig (Mittelbach),  
[1902]. Je ca. 35 × 40 cm. Auf.  
Leinw. in Futteral je 1,50 M.

Entfernungskarte der Kreise Büren  
und Halle, Regierungsbezirk Minden.  
1 : 80,000. Unter Leitung von Rettberg  
nach den Katasterkarten entworfen im  
Jahre 1901. Minden i. W. u. Leipzig  
(M. Volkening), 1901. 2 Bl. zu 31 ×  
45 bzw. 60 × 63 cm. Die Karte  
1,75 M.

Entfernungs-karte der Kreise Herford  
und Paderborn, Regierungsbezirk Min-  
den. 1 : 80,000. Unter Leitung v. Rett-  
berg nach den Katasterkarten entworfen  
im Jahre 1902. Minden i. W. u. Leip-  
zig (M. Volkening), 1902. 2 Blatt zu  
43 × 57 bzw. 51 × 62 cm. Das Blatt  
1,75 M.

Generalkarte der schwäbischen Alb.  
Hrsg. vom königl. württ. statistischen  
Landesamt. 1 : 150,000. Blatt  
Pforzheim. Bearb. nach der Karte  
des deutschen Reiches in 1 : 100,000  
von Knoblich. Stuttgart (H. Linde-  
mann), 1901. 37 × 43 cm. 0,80 M.

Generalkarte von Württemberg in 6  
Blättern. 1 : 200,000. Bl. IV Ulm.  
Bearb. im königl. statist. Landesamt.  
von v. Finck. Stuttgart (H. Linde-  
mann in Komm.), 1901. 57 × 80 cm.  
2 M.

Geognostische Karte von Württem-  
berg, Hrsg. im Maasstab 1 : 50,000 v.  
d. kgl. statist. Landesamt. No. 33:  
Urach. 2. Aufl. 1902. 58 × 58 cm.  
Nebst Nachtrag zu den Begleitworten v.  
E[berhard] Fraas u. C. Regelman.  
(12 S.). 27 cm. Stuttgart (W. Kohl-  
hammer), 1902. [27 de H 98 de].

Geologische Specialkarte des Gross-  
herzogthums Baden. Hrsg. v. d.  
Grossherzogl. badischen geolog. Landes-  
anstalt. 1 : 25,000. Bl. 47: Oden-  
heim. 65 × 65 cm. Mit Erläuterungen  
v. H[ans] Thüraeh. (38). 22 cm.

Heideberg (C. Winter), 1902, Bl. III: Dürreheim, 65 × 65 cm. [including margin: size without margin is 47.5 × 52 cm.], mit Erläuterungen von A[dolf] Sauer (39). 22 cm. Heidelberg (C. Winter), 1901, Das Bl. mit Erl. 2 M. [27 *de*].

Heimatskarte des Königreiches Sachsen. 1: 625,000. Dresden (Holze & Pahl), [1902], 34 × 53 cm. 0,10 M.

Herzogtum Gotha [Karte]. 13. Aufl. Gotha (R. Schmidt), [1901]. 19 × 30 cm. Auf Pappe 0,25 M.

Hohenkurvenkarte vom Königreich Württemberg. Hrsg. von dem k. württ. statist. Landesamt. 1: 25,000. Bl. 31 Güglingen, Bl. 33 Grossbottwar, Bl. 42 Vaihingen an der Enz, Bl. 65 Löffenau, Bl. 68 Weil der Stadt, Bl. 94 Nagold, Bl. 95 Herrenberg, Bl. 96 Tübingen, Bl. 97 Metzingen, Bl. 112 Böhringen, Truppenübungsplatz Münsingen. Stuttgart, (H. Lindemann), 1901. 55 × 59 cm. Je 2 M.

Hohenkurvenkarte vom Königreich Württemberg. Hrsg. von dem k. württ. statistischen Landesamt. 1: 25,000. Bl. 23 Heilbronn. Stuttgart (H. Lindemann), 1902. 55 × 59 cm. 1,50 M.

Hohenkurvenkarte vom Königreich Württemberg. Hrsg. v. d. kgl. württ. statist. Landesamt. 1: 25,000. Blatt 21: Niederhofen. 22: Schwaigern. 32: Lauffen am Neckar. [Stuttgart (Lindemann), 1902]. 56 × 59 cm. Das Bl. 1,50 M. [21 *de*].

Karte der mit Farbenzeichen versehenen Wege im nordöstlichen Taunus. 1: 100,000. 1. Aufl. Hrsg. vom Taunus-Klub. Frankfurt a. M. (F. A. Schmidt), [1901]. 44 × 49 cm. Aufgez. 1,25 M.

Karte der mit Farbenzeichen versehenen Wege im östlichen (Main-)Taunus. 1: 100,000. 5. verm. u. verb. Aufl. Hrsg. vom Taunus-Klub. Frankfurt a. M. (F. A. Schmidt), [1901]. 45 × 41 cm. Aufgez. 1,25 M.

Karte des deutschen Reiches. 1: 100,000. Abt. Königr. Preussen. Nr 174 Varel. 233 Cloppenburg. [Berlin (R. Eisenschmidt)], 1902. 41 × 48 cm. Je 1,50 M.

Karte des deutschen Reiches. 1: 100,000. [Abt. Königr. Bayern.] Hrsg. v. topogr. Bureau des kgl. bayer. Generalstabes. 530 Würzburg. 649 Kaufbeuren. 651 Tölz. 663 Murnau. 664 Tegernsee. 665 Schliersee. 666 Reit im Winkel. 667 Reichenhall. 670 Oberstdorf. 672 Mittenwald. [München (Th. Riedel), 1902], je 40 × 48 cm. Das Blatt 1,50 M.

Karte des deutschen Reiches. 1: 100,000. Hrsg. v. d. kartogr. Abt. d. kgl. preuss. Landesaufnahme. 203: Bunde. 204: Leer. 205: Oldenburg. 206: Bremen. 232: Sögel. [Berlin (R. Eisenschmidt), 1902]. 40 × 48 cm. Das Blatt 1,50 M.

Karte des Gaues 1, 2, 3, 7, 18, 24, 31 des D. R. B. Leipzig (Mittelbach). [1901–1902]. Das Bl. ca. 60 × 80 cm. Auf Leinwand in Futteral je 2,50 M.

Karte des Isergebirges mit farbigen Höhengschichten von je 100 zu 100 Metern. 1: 75,000. 2. Aufl. Görlitz (Vierling), 1902. 44 × 54 cm. 1 M. [23 *de*].

Karte des Kreises Biedenkopf. 1: 100,000. Marburg (N. G. Elwert), 1901. 67 × 35 cm. 0,30 M.

Karte der Kreise Wiessenfels und Zeitz nebst Umgebung. 1: 90,000. Merseburg (F. Stollberg), [1901]. 56 + 65 cm. 2 M.

Karte des Kreises Angermünde. 1: 100,000. Berlin (M. Pasch), [1902], 58 + 65 cm. 4 M.

Karte des Kreises Ober-Barnim. 1: 75,000. Nach den neuesten Aufnahmen zum Gebrauch der Behörden, Aemter pp. mit Kilometereinteilung der Landstrassen . . . entworfen und gez. durch . . . Höfer und Böttcher unter Leitung von v. Kornatzky. Eberswalde (E. v. Kornatzky), [1902], 80 × 102 cm. 1 M.

Karte des Kreises Peine. 1: 100,000. Berlin (M. Pasch), [1902], 52 × 46 cm. 4 M.

Karte des Schwäb. Albvereins, hrsg. von dem königlichen statistischen Landesamt. 1: 50,000. Bl. IX Balingen, Hechingen und Umgebung. Stuttgart (H. Lindemann), 1901. 59 × 58 cm. 0,90 M.



Karte von Eberswalde und Umgegend. 2. Aufl. Eberswalde (E. v. Kornatzky), 1901. 43 × 48 cm, nebst 4 S. Text in Svo. 0,50 M.

Karte von Elsass-Lothringen. 1 : 400,000. Neueste Aufl. Strassburg (Strassburger Verlagsanstalt), [1901], 73 × 57 cm. 1 M.

Karte von Ludwigsburg mit Umgebung in 3 Farben mit Höhenkurven. Massstab 1 : 25,000. Hrsg. v. dem k. württ. statistischen Landesamt. Stuttgart (H. Lindemann), 1902. 73 × 82 cm. 2,70 M.

Karte von Südbayern. 1 : 250,000. [Schulwandkarte.] München (M. Kellerer), 1902, 121 × 156 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 17 M. [0050].

Messtischblätter des preussischen Staates. 1 : 25,000. Nr 1678 Diesdorf. 1680 Gr. Apenburg. 1751 Klötze (West). 1754 Bismark (Prov. Sachsen). 1755 Schinne. 1823 Kumrau. 1827 Lüderitz. 1897 Dolle. 1898 Vathen. 1961 Gr. Twülpstedt. 1962 Weferlingen. 1965 Kolbitz. 1966 Rogätz. 2038 Seehausen Kr. Wanzleben. 2102 Möckern. 2176 Zinna. 2179 Baruth. 3269 Bassenheim. 3320 Boppard. 1378 Behringen. 1381 Bienenbüttel. 1382 Altenmedingen. 1461 Ebtorf. 1608 Bergen. 1610 Deutsch-Pretzier. 1752 Klötze (Ost). 1822 Steinke. 1825 Gardelegen. 1891 Gifhorn. 1893 Oebisfelde. 1894 Rätzlingen. 1895 Mieste. 1960 Heiligendorf. 1963 Calvörde. 2028 Süplingen. 2029 Helmstedt. 2031 Erxleben. 2032 Wolmirstedt. 2097 Hötnersleben. 2101 Biederitz. 2103 Loburg. 2104 Alten-Grabow. 2105 Görzke. 2106 Belzig. 2107 Brück. 2163 Jerxheim. 2166 Wanzleben. 2169 Leitzkau. 2170 Lindau. 2171 Nedlitz. 2172 Stackelitz. 2173 Klepzig. 2174 Niemegk. 2175 Treuenbrietzen. 2177 Luckenwalde. 2407 Briesnitz. 2477 Tzschecheln. 3099 Asbach. 3215 Bendorf. Berlin (R. Eisen-schmidt), 1901-1902. 46 × 45 cm. Je 1 M.

Neue Karte des württ. Schwarzwaldvereins. 1 : 50,000. Bl. 2 Hohloh. Baden-Baden. Stuttgart (A. Bonz' Erben), 1902. 52 × 53 cm. Aufgez. 2 M.

Neue Special-Karte der Umgegend von Weimar, reichend von Kahla bis Colleda, von Erfurt bis Sulza. 1 : 65,000. Weimar (L. Thelemann), [1902]. 66 × 72 cm. 1 M.

Neueste Umgebungskarte der Hohen-königsburg (Schlettstadt-Rappoltsweiler). 1 : 50,000. (Collection Lorenz.) Freiburg i. B. u. Leipzig (F. P. Lorenz), [1902]. 38 × 42 cm. 0,50 M.

Ortsentfernungskarte des Reichslandes Elsass-Lothringen. Durch Ministerialerlass zum amtlichen Gebrauche der Behörden zugelassen. 1 : 200,000. Strassburg (Strassburger Verlagsanst.), 1902. 120 × 92 cm. 7 M. Auf Leinw. m. Stäben 10 M.

Plan der Unterweser-Städte Bremerhaven, Geestemünde und Lehe. 1 : 10,000. Bremerhaven (L. v. Vangerow), [1901]. 67 × 97 cm, nebst 3 S. Text in Svo. 3 M.

Reisekarte [Umschlagt. : Neue Hand- und Reisekarte] von Württemberg, Baden und Hohenzollern. 1 : 400,000. 4. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), [1902]. 74 × 64 cm. Aufgez. 1,60 M.

Routenkarte der Haupt-Touristenwege, Eisenbahnlinien etc. im Wuppergebiete. 1 : 50,000. Hrsg. vom bergischen Landes-Verein. 2. sehr verm. Aufl. Lennep (R. Schmitz), [1902]. 59 × 57 cm. 0,60 M.

Rügen [Umschlagt. : Neue Karte von Rügen] mit Vorpommern (Stralsund—Grietswald—Anklam—Wolgast—Swinemünde). 1 : 142,500. Nebst 5 Spezialnebenkarten 1 : 35,000 und einer Eisenbahnkarte als Orientierung. Grosse Ausg. [Herm. Sarans wohlfeile Touristenkarten.] Stettin (H. Saran), 1902, 78 × 59 cm. 1,20 M.

Segelanweisung für die Befahrung der Ems zur Nachzeit. 1 : 100,000. Amtliche Ausgabe. Emden und Borkum (W. Haynel), 1901, (62 × 102 cm). 21 cm. [52 de 90 de].

Special-Karte der Umgebung von Düsseldorf. 1 : 80,000. Düsseldorf (W. Wörmbeke), [1901]. 58 × 77 cm. 1 M.

Special-Karte des Grossherzogtums Mecklenburg-Strelitz. 1 : 150,000. Neubrandenburg (O. Nahmmacher) [1902]. 76 × 69 cm. 1 M.

Spezial-Karten der Kreise Ostrowo und Adelnau; Kempen; Schildberg. 1 : 100,000. Lissa i. P. (F. Ebbecke), [1902]. 44 × 58 cm; 41 × 32 cm; 38 × 40 cm. Je 0,50 M.

Spezialkarte vom Fichtelgebirge und dem Steinwald. 1 : 100,000. Nach dem neuesten amtlichen Material bearb. und ergänzt. 2. Aufl. Bearb. v. C. Opitz. Wunsiedel (G. Kohler), 1902, 40 × 49 cm. Aufgez. 1,50 M.

Strassenprofilkarte für Radfahrer. 1. Deutsch-österreich. Alpenländer, Bl. Wien. Bl. Villach, Bl. München-Salzburg. 2. Bayern, 2. Bl. 3. Bodensee-Umgebung. 4. Chemnitz u. Zwickau. 5. Dresden. 6. Elsass-Lothringen. 7. Frankfurt a. M. 8. Nord- u. Mittelböhmen. 9. Reichenberg u. Zittau. 10. Sachsen. 11. Salzkammergut. 12. Wien. 13. Württemberg-Baden-Hessen-Darmstadt, 2. Bl. Leipzig (Mittelbach), [1901-1902]. Je ca. 50 × 60 cm. Auf Leinw. in Futteral je 1,60 bis 2,50 M. [01 dk].

Topogr. Uebersichtskarte des deutschen Reiches. 1 : 200,000. Hrsg. v. d. kartogr. Abt. d. kgl. preuss. Landesaufnahme. 92: Züllichau. 134: Breig. 135: Lublinitz. 147: Beuthen. [Berlin (R. Eisenschmidt i. Komm.), 1902]. 38 × 43 cm. Das Blatt 1,50 M.

Topographische Uebersichtskarte des deutschen Reiches. Hrsg. v. d. kartogr. Abt. der kgl. preuss. Landesaufnahme 1902. 1 : 200,000. 78 Küstrin. 79 Schwerin a. d. Warthe. [Berlin (R. Eisenschmidt)], 1902. 30 × 43 cm. Je 1,50 M.

Topographische Uebersichtskarte des Königreichs Sachsen. 1 : 250,000. Im Auftrage des kgl. sächsischen Finanzministeriums . . . bearb. im kartogr. Inst. v. Giesecke & Devrient. Leipzig (J. C. Hinrichs in Komm.), 1902. 70 × 102 cm. 3 M.

Urban's Special-Karte vom Königreich Sachsen. 1 : 250,000. Rev. 1902. Dresden (A. Urban), 1902. 73 × 108 cm. 2 M.

Verkehrskarte [Umschlagt.: Hopfs Verkehrskarte] von Württemberg. 1 : 400,000. Cannstatt-Stuttgart (G. Hopf), [1902], 66 × 48 cm. Aufgez. 1 M.

Wandkarte der Provinz Posen. 1 : 200,000. 4. Neubearb. Aufl. Posen (L. Türk), 1902. 145 × 125 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M.

Wandkarte des Kreises Düren. 1 : 25,000. Düren (W. Solinus), [1902], 140 × 167 cm. Aufgez. 22 M.

Wandkarte des Kreises Hanau (Reg.-Bez. Cassel). Bearb. nach den neuen Messtischblättern der kgl. preuss. Landesaufnahme. 1 : 35,000. Hanau a. M. (Claus & Feddersen), [1901]. 140 × 106 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 12,50 M.

Wege-Karte der Gegend um Breslau im Umkreise von ca. 5 Meilen. 4 : 150,000. Schweidnitz (G. Brieger), [1901]. 37 × 45 cm. 0,25 M.

Weg-Karte von Stuttgart und Umgebung . . . hrsg. v. d. Ortsgruppe Stuttgart des schwäbischen Albvereins . . . 1 : 75,000. Stuttgart (H. Wildt in Komm.), 1902, 45 × 45 cm. 0,40 M.

Weinbau-Karte des Nahegebietes für den Reg.-Bez. Coblenz und angrenzende preussische, bayerische u. hessische Gebietsteile. Mit Benutzung amtlichen Materials. 1 : 50,000. Kreuznach (F. Harrach), 1901. 84 × 84 cm. 3 M. [M 5400].

Algermissen, Joh. Ludw. Spezial-Karte der Reichs-Lande Elsass-Lothringen, nach amtlichen Quellen bearb. 1 : 200,000. 7. Aufl. Strassburg i. Els. (W. Heinrich), 1902. 124 × 94 cm. Aufgez. 10,50 M.

Spezialkarte des Schwarzwaldes im Maassstab 1 : 200,000, für Touristen bearb. 12. Aufl. (Collection Lorenz.) Freiburg i. B. (Lorenz & Waetzel), [1902], 75 × 61 cm. Aufgez. 2,80 M.

Spezialkarte von Lothringen. Nördliche Hälfte der Spezialkarte von Elsass-Lothringen. 1 : 200,000. 4. Aufl. Strassburg i. Els. (W. Heinrich), 1902. 66 × 94 cm. Aufgez. 4 M.

[Apianus, Philipp.] Apian's Karts von Bayern. Ausgabe Weinerue 1579. Kurtze Beschreibung des gantzen Fürstentums Oberrn und Niderrn Bayrn. Abdruck der Original-Kupferdruckplatten vom topograph. Bureau d. kgl. bayer. Generalstabes. München (Th. Riedel), 1902. (24 Bl.). 42 × 50 cm. In Mappe 20 M.

**Arnold, L. und Kühn, A.** Elsass-Lothringen. Schul-Atlas in 5 Karten. 8 verb. u. verm. Aufl. Gebweiler (J. Boltz), 1902, 5 Kart., 24 cm. 2,40 M. [0050].

**Bamberg, [Karl].** Schulwandkarte von Thüringen, umgearb. v. Franz Bamberg. 1 : 140,000. 3. verb. Aufl. Physikalische u. politische Ausg. Berlin u. Weimar (C. Chun), [1902]. Jede Ausg. in 9 Bl. zu 15 x 53 cm. Je 10 M., aufgez. m. Stäben 16,50 M. [0050].

**Baron, Paul.** Karte der Amtshauptmannschaft Löbau. 1 : 75,000. Löbau (J. G. Walde), [1902]. 47 x 52 cm. 0,30 M.

Wandkarte der Kreise Beuthen, Kattowitz, Tarnowitz u. Zabrze, entworfen nach den Generalstabskarten. 1 : 35,000. In 8 Blatt. Beuthen O.-S. (H. Freund in Comm.), [1901]. 146 x 107 cm. 11 M. Auf Leinwand mit Stäben 15 M.

**Bohm, H. und Tosch, M.** Schul-Wandkarte von Pommern. Nach den Messtischblättern der k. preuss. Landesaufnahme gezeichnet und bearb. 1 : 200,000. Stolp (C. Schrader), [1902]. 122 x 200 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [0050].

**Brunn.** Karte der Lechthaler- und Algäuer-Alpen und des Bregenzer Waldes, südlich einschliessend die Arlbergbahn. Unter ganz besonderer Berücksichtigung der oro-hydrographischen Verhältnisse und des vollständigen Wegnetzes über die Alpen. 1 : 250,000. München (O. Brunn), [1901]. 54 x 69 cm. 2 M. [01 dk].

**Bühler, Adolph.** Vogelschaukarte der Umgebungen von Reichenhall, Salzburg und Berchtesgaden. Reichenhall (H. Bühler), [1902]. 43 x 58 cm. 1,50 M. [01 dk].

**Cüppers, Jos.** Nieder - Sachsen. 1 : 200,000. (Schwann'sche Schul-Wandkarten Nr. 6.) Düsseldorf (L. Schwann), [1902]. 4 Bl. zu 92 x 103 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 16 M. [0050].

**Cunerth, O.** Wandkarte der Provinz Westpreussen. Mit Berücksichtigung der neuen Kreiseinteilung und des Nebenbahnnetzes. 1 : 200,000. Für den Schulgebrauch und zum Selbstunter-

richt. 2. Aufl. revid. v. Lullies. Leipzig (E. H. Mayer), [1902]. 4 Bl. je 61 x 72 cm. 8 M. [0050].

**Ebbecke.** Neue Verkehrskarten. 1 : 600,000. Nr 1-6, 8-12. Lissa i. P. (F. Ebbecke), [1902]. Nr 1 Provinz Posen. 11. Aufl. 49 x 39 cm. 0,30 M. Nr 2 Provinz Ost-Preussen. 8. Aufl. 50 x 40 cm. 0,30 M. Nr 3 Provinz West-Preussen. 7. Aufl. 45 x 47 cm. 0,30 M. Nr 4 Provinz Pommern. 7. Aufl. 42 x 63 cm. 0,30 M. Nr 5 Provinz Schlesien. 13. Aufl. 42 x 64 cm. 0,30 M. Nr 6 Provinz Brandenburg. 3. Aufl. 41 x 58 cm. 0,30 M. Nr 8 Provinz Schleswig-Holstein. 3. Aufl. 45 x 55 cm. 0,30 M. Nr 9 Königreich Sachsen. 4. Aufl. 32 x 44 cm. 0,20 M. Nr 10 Elsass-Lothringen und die Pfalz. 51 x 35 cm. 0,30 M. Nr 11 Grossherzogtümer Mecklenburg-Strelitz, Mecklenburg-Schwerin und Oldenburg mit Hamburg, Lübeck, Bremen. 46 x 71 cm. 0,30 M. Nr 12 Grossherzogtum Hessen und Provinz Hessen-Nassau. 46 x 40 cm. 0,30 M.

**Eckert, Max.** Provinz Brandenburg. Heimatskarte zum Volksschulatl. (4.-8. Aufl.) 1 : 1,000,000. Halle (H. Schroedel), [1902]. 30 x 44 cm. 0,12 M. [0050].

**Flemming, Carl.** Neue Kreiskarten. 1 : 150,000. Glogau (C. Flemming), [1902]. Blatt 55 : Kreis Rothenburg O.-L. 50 x 42 cm. 0,80 M. Bl. 56 : Freystadt i. Schl. 45 x 55 cm. 0,80 M. Bl. 57 : Stadtkreis Stettin und Kreis Randow. 55 x 45 cm. 0,80 M. Bl. 58 : Greifenhagen. 46 x 39 cm. 0,80 M. Bl. 59 : Stadt- und Landkreise Hannover, Linden nebst Kreis Springe. 46 x 39 cm. Bl. 60 Kreis Pless. 50 x 42 cm. Bl. 61 Kreis Rybnik. 45 x 38 cm. Je 0,80 M.

Neue Kreiskarten. 1 : 15,000. 37 Königsberg i. Pr., 38 Rügen, 39 Lissa (Posen), 40 Steinau-Wohlau, 41 Guhrau, 42 Grünberg i. Schl., 43 Gross-Strehlitz, 44 Tarnowitz, 45 Fischhausen, 46 Posen und Posen-Ost, 47 Traustadt, 48 Danzig und Danziger Höhe, 49 Lublinitz, 50 Tarnowitz, Beuthen, Königshütte, Zabrze und Kattowitz, 51 Gleiwitz und Tost-Gleiwitz, 52 Sprottau, 53 Ratibor, 54 Leobschütz. Glogau (C. Flemming), 1901, 1902. 36 x 47 cm. Das Blatt 0,60 M. bis 1,00 M.

**Gaebler**, Ed. Deutsches Reich, Alpengebiet und Nachbarländer. Physikalisch. 1:800,000. 13. Aufl. Rev. 1901. [Schulwandkarte.] In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), 1901. 190 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [0050].

———— Handkarte [Umschlagt.: Kleine Karte] des Vogtlandes. 1:200,000. Plauen i. V. (R. Neupert jr), 1901. 42 × 32 cm. Aufgez. 0,60 M.

———— Königreich Preussen. Polit. Für den Schulgebrauch bearb. und gezeichnet. [Schulwandkarte.] 1:600,000. 2. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 70 × 105 cm. 12 M. 3. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. je 68 × 105 cm. Aufgez. 18 M. [0050].

———— Schulwandkarte der Provinz Westfalen. 1:150,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 75 × 88 cm. 12 M. Auf Leinw. m. Stäben 18 M. [0050].

———— Schulkarte vom Königreiche Sachsen. 1:700,000. 17. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 28 × 39 cm. 0,10 M. [0050].

———— Schulwandkarte der Provinz Hannover. 1:150,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 105 × 80 cm. Aufgez. 18 M. [0050].

———— Schul-Wandkarte vom Königreiche Sachsen. 1:140,000. In 4 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1902]. 126 × 184 cm. 7 M. Auf Leinwand mit Stäben 12 M. [0050].

———— Schulwandkarte von Niedersachsen. 1:150,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 6 Bl. zu je 105 × 80 cm. Aufgez. 18 M. [0050].

**Gawenda**, C. Spezialkarte des Kreises Schweinitz. Kreisstadt: Herzberg (Elster). 1:200,000. Herzberg (Elster), (F. Opitz), [1902]. 28 × 37 cm. 0,50 M.

**Götz**, Richard. Karte der Umgegend von Aurich. 1:25,000. Nach den Messtischblättern der kgl. Landesaufnahme zusammengestellt und ergänzt. Aurich (D. Friemann), 1901. 66 × 64 cm. 1 M.

**Götz**, W. Handkarte zur „Schulwandkarte von Bayern und Südwest-

deutschland“. Einteilung Bayerns nach seiner Bodengestalt. München (Mey & Widmayer), [1902], 34 × 43 cm. 0,20 M. [0050].

**Götz**, W. Schulwandkarte von Bayern und Südwestdeutschland. 1:350,000. München (Mey & Widmayer), [1902]. 8 Bl. je 68 × 46 cm. [0050].

**Gsell Fels**, [Th.]. Tirol, Vorarlberg, Algäu und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69–74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 dk dh 23 dk].

**Harms**, H. Schulwandkarte von Deutschland in plastischer Terrainmanier mit Höhenfärbung und in Uebereinstimmung mit der vaterländischen Erdkunde und dem neuen Schulatlas desselben Verfassers. 1:700,000. 2. Aufl. Physikal u. polit. Ausg. Braunschweig u. Leipzig (H. Wollermann), [1901]. 216 × 202 cm. Je 18 M. Auf Leinwand mit Stäben 27 M. [0050].

**Hossfeld**, Carl. Höhengschichtenkarte vom Elsterthal. Nördlicher Tl. 1:100,000. Eisenach (H. Kahle), [1902]. 53 × 43 cm. 1 M.

**Hunckel**, G. Wanderkarte von Bremen und Umgegend. 1:100,000. 3. verb. Aufl. Bremen (J. Morgenbesser), 1902, 78 × 56 cm. 1 M.

**Junghans**. Universal Radsport-Karten für Automobil- und Radfahrer. 1:500,000. Nr 9. 10. 11. 14. 15. Leipzig (Th. Thomas), [1902]. Nr 9: Königreich Württemberg, Grossherzogtümer Hessen und Baden (nordöstlicher Teil). 64 × 46 cm. Aufgez. 2,50 M. Nr 10: Elsass. Grossherzogtum Baden (südwestlicher Teil). 45 × 34 cm. Aufgez. 1,50 M. Nr 11: Lothringen. Bayrische Pfalz. Luxemburg. Rheinprovinz (südlicher Teil). 35 × 45 cm. Aufgez. 1,50 M. Nr 14: Provinz Schleswig-Holstein. Hamburg. Lübeck etc. 60 × 46 cm. Aufgez. 2,50 M. Nr 15: Grossherzogtümer Mecklenburg. Vorpommern. Brandenburg (nördlicher Teil). 47 × 64 cm. Aufgez. 2,50 M.

**Kiesler**, C. Reise- und Eisenbahnkarte von Deutschland und den angrenzenden Ländern. Mit vollständigem Ortsverzeichniss. 23. verb. Aufl. Leipzig (R. Kühn), 1902. 1 Kartenbl. 54 × 68 cm u. 16 S. 0,50 M.



**Knost, Gustav.** Spezial-Karte des Weser-Gebietes (Bergkirchen—Minden i. W.—Hessisch Oldendorf) sowie Detmold mit Umgegend (Hermanns-Denkmal—Externsteine). 1 : 60,000. Auf Grund der Generalstabskarten und eigener Aufnahmen bearbeitet. 2. Aufl. Oeynhausen (Ibershoff), [1902], 49 × 77 cm. 1 M.

**Krauss, P.** Verkehrs- und Reisekarte von Deutschland nebst Spezialdarstellungen des rheinisch-westfälischen Industriegebietes und des südwestlichen Sachsens sowie zahlreichen Nebenkarten. 1 : 1,500,000. Leipzig (Bibliogr. Inst.), 1902. 79 × 93 cm. 1 M.

**Lange, Henry.** Neue Spezialkarte vom Ober- und Unter-Harz in vier Farben. 2. Aufl. bearb. v. Schmeetz. 1 : 100,000. Berlin (M. Pasch), 1902. 57 × 80 cm. Aufgez. 3 M. [23 de].

**Leeder, E.** Wandkarte der Provinz Schlesien. 1 : 300,000. Für den Schulgebrauch entworfen. ges. u. hrsg. 5. Aufl., rev. von M. Leeder. Essen (G. D. Baedeker), [1902], (108 × 140 cm. 5 M. Auf Leinw. m. Stäben 13 M. [0050].

**Lenert, A.** Die Pfalz und ihre Umgebung, Wandkarte für die Mittelklassen der pfälzischen Volksschule nach der Generalstabskarte u. eigener Anschauung bearb. 1 : 100,000. 3. verb. u. vervollst. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 4 Bl. zu 75 × 80 cm. 9 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M. [0050].

**Liebenow, W.** Spezial-Karte von Mittel-Europa. Nach amtlichen Quellen bearb. 1 : 300,000. Topographisch-politische u. Radfahrer-Ausgabe. Lfg 4-8. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901-1902]. 35 × 43 cm. Lfg 4 : Bl. 20 Tönning, 31 Emden, 32 Wilhelmshaven, 43 Groningen, 44 Bremen, 56 Zwolle, 57 Minden, 59 Magdeburg. Die Lfg 5 M. Auf Leinw. 9 M. Lfg 5 : Bl. 17 Königsberg, 25 Köslin, 26 Danzig, 27 Elbing, 37 Tempelburg, 38 Bromberg, 39 Deutsch Eylau, 58 Hannover. Lfg 6 : Bl. 15 Stolpmünde, 16 Hela, 70 Wesel, 84 Köln, 98 Prüm, 99 Frankfurt a. M., 112 Trier, 113 Mannheim. Lfg 7 : Bl. 6 Memel, 7 Schawli, 8 Tilsit, 49 Kreuz, 50 Gnesen, 51 Pflock, 62 Posen, 63 Kalisch. Lfg 8 : Bl. 71 Arnberg, 72 Cassel-Göttingen, 73 Halle, 76 Liegnitz, 77 Breslau, 85 Marburg-Wetzlar, 86 Eisenach, 100 Kissingen.

**Liebenow, W.** Spezial-Karte der Provinz Hessen-Nassau, der Provinz Oberhessen und des Fürstenthums Waldeck mit angrenzenden Länderteilen für Reise, Bureau und Verkehr. 1 : 300,000. [Abdruck aus der Karte von Mittel-Europa.] Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 66 × 68 cm. 3 M., aufgez. in Taschenformat 4,50 M.

——— Spezial-Karte der Provinz Posen mit angrenzenden Ländertheilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], (89 × 75). Aufgez. 9 M.

——— Spezial-Karte der Provinz West-Preussen mit angrenzenden Ländertheilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 77 × 95 cm, aufgezogen 8 M.

——— Spezial-Karte der Regierungsbezirke Coblenz und Wiesbaden mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], 61 × 53 cm, aufgezogen 3 M.

——— Spezial-Karte des Grossherzogthums Hessen mit angrenzenden Länderteilen für Reise, Bureau und Verkehr. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 66 × 48 cm. 2 M., aufgez. 3 M.

——— Spezial-Karte des Regierungs-Bezirks Danzig mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], 49 × 51 cm, aufgezogen 3 M.

——— Spezial-Karte der Regierungs-Bezirke Köln, Dusseldorf und Aachen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901], 70 × 48 cm, aufgezogen 3 M.

——— Spezial-Karte des Regierungsbezirkes Marienwerder mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902], 50 × 95 cm, aufgezogen 3 M.

——— Spezial-Karte vom Herzogthum Braunschweig, Regierungsbezirk Hildesheim und dem Harz für Reise, Bureau und Verkehr. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 55 × 60 cm. 2 M., aufgez. 3 M.

——— Spezial-Karte für den Regierungs-Bezirk Potsdam und Berlin mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 70 × 74 cm, aufgezogen 4,50 M.

**Liebenow**, W. Spezial-Karte des Regierungs-Bezirktes Trier mit angrenzenden Länderteilen. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein). [1902]. 53 × 39 cm, aufgezogen 2,25 M.

**Lohmann**, W. Touristenkarte von der „Harburger Schweiz“ (Haake, Emme, Rosengarten). 2. Aufl. Harburg a. d. Elbe (G. Elkan), [1902]. 43 × 51 cm. 0,60 M.

**Lohoff**, H. Wand-Karte des Kreises Usedom-Wollin. 1 : 50,000. Stettin (J. Burmeister), [1902]. 117 × 163 cm. Auf Leinw. m. Stäben 16 M.

**Lorenz**. Karte [Umschlagt.: Spezialkarte] vom südlichen Schwarzwald. 1 : 75,000. (Collection Lorenz.) Bl. 1 Freiburg im Breisgau. Freiburg i. B. (Lorenz & Waetzel), [1902]. Bl. 2 Müllheim-Waldshut. Ebenda (F. P. Lorenz), 1902. Je 64 × 76 cm. Aufgez. je 3,25 M.

**Meinhold**. Spezialkarte von Tharandt und Umgebung. 1 : 20,000. Dresden (C. C. Meinhold & Söhne), [1901]. 61 × 75 cm, mit 12 S. Text. 1,50 M., auf Leinwand 2,50 M.

**Meinzer**, Albert. Handbuch für den Unterricht in der Geographie. Tl 2 : Deutschland. 4. verb. Aufl. Karlsruhe (J. J. Reiff), 1902, (78), 21 cm. 0,50 M. [0030].

**Melzer**, H. Uebersichtliche Hand- und Verkehrs-Karte des oberschlesischen Berg- und Hüttenbezirktes, enth. die Kreise Beuthen, Gleiwitz, Kattowitz, Pless, Rybnik, Tarnowitz und Zabrze, sowie die angrenzenden Ortschaften von Oesterreich und Russland. 1 : 90,000. Mit alphabet. Orts-Verzeichnis (4 S. Svo). 2. verb. Aufl. Beuthen O.-S. (H. Freund), 1902. 64 × 72 cm. 1,25 M.

**Meyer**, Carl Fr. Die Buchheide bei Stettin. 1 : 33,333. Nebst einem praktischen Führer. Aufl. 1902. Stettin (H. Saran), 1902. 46 × 59 cm. 0,75 M.

——— Grosser Plan von Stettin. 1 : 10,000. Nebst kurzer Erläuterung und Führer durch Stadt und Umgegend. 6. erw. Aufl. Stettin (H. Saran), 1901, 82 × 60 cm, (mit 30 S. Text). 0,70 M.

**Meyer**, Carl Fr. [Karte von] Stettin mit Umgegend. 1 : 62,500. 6. erw. Aufl. Stettin (H. Saran), 1902. 68 × 54 cm. 0,60 M.

**Mittelbach**, R. Spezialkarte des rheinisch-westfälischen Industriegebietes mit Höhengcurven. 1 : 75,000. 4 Bl. Leipzig (Mittelbach), [1902]. Je 50 × 60 cm. Auf. Leinw. in Futteral je 2 M.

**Müller**, Gustav. Karte der Ostseebäder Heringsdorf, Ahlbeck, Swinemünde, Misdroy und Umgebenden. 1 : 75,000. Mit 3 Special-Plänen und 1 Uebersichts-Karte. 5. bericht. Aufl. Swinemünde (W. Fritzsche), [1902]. 52 × 54 cm. 0,80 M.

——— Spezialkarte der Umgegend von Hildesheim. 1 : 75,000. 2. Aufl. Hildesheim (Gerstenberg), 1902. 54 × 78 cm. Aufgez. 2 M.

**Müller**, H. Eisenbahn-Karte von Mittel-Europa mit Angabe sämtlicher Bahnstationen, Hauptpost- und Dampfschiffahrts-Verbindungen. 1 : 1,800,000. 50. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 80 × 98 cm. 2,10 M.

**Münnich**, [A]. Wegweiser durch die Harth und ihre Umgebung. [Karte.] Zwenkau (E. Stock in Komm.), [1902]. 24 × 30 cm. 0,20 M.

**Perschmann**, S. Wegekarte der Umgebung von Koblenz. 2 : 125,000. Koblenz (W. Groos), 1902. 53 × 59 cm. 0,75 M.

**Ravenstein**, Fr. August. Rad-Touristen-Karte der Main- und Rheinthäl-Waldungen zwischen Frankfurt a. M. und Darmstadt mit Angabe fahrbarer Waldwege. 1 : 50,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 60 × 66 cm. Aufgez. 3 M.

——— Radfahrer-Karte des Gaues Danzig (Westpreussen) des Deutschen Radfahrer-Bundes. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 71 × 76 cm. Auf Leinw. 3 M.

——— Radfahrerkarte der Umgegend von Frankfurt am Main mit Entfernungsangaben und Tourenverzeichnis. 1 : 100,000. 6. Aufl. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 55 × 65 cm. Auf Leinwand 3 M.

**Ravenstein**, [Hans]. Radfahrer- und Automobil-Karte der mittelhheinischen Verkehrszentren. 1 : 300,000. Weite Umgegend von Frankfurt a. M. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 57 × 82 cm. Aufgez. 3 M.

Radfahrer- und Automobil-Karte der Provinz Hessen-Nassau, Oberhessen und des Fürstenthum Waldeck. 1 : 300,000. Bearb. mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte v. Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 66 × 59 cm. Aufgez. 3 M.

Radfahrer- und Automobil-Karte der Provinz Schleswig-Holstein. 1 : 300,000. Bearb. nach Touristenbüchern mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 77 × 62 cm. Auf Leinw. 3 M.

Radfahrer- und Automobil-Karte des Moselgebietes (Regierungsbezirk Trier) von Coblenz bis Diedenhofen. 1 : 300,000. Bearb. mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 58 × 39 cm, aufgezogen 2 M.

Radfahrer- und Automobil-Karte für die Regierungsbezirke Coblenz und Wiesbaden mit Rheingebiet von Worms bis Köln a. Rhein. 1 : 300,000. Bearb. mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 60 × 53 cm, aufgezogen 2,50 M.

Radfahrer- und Automobil-Karte für die Regierungsbezirke Köln, Düsseldorf und Aachen. Bearb. nach Otto Webers Wegweiser für Radfahrer durch die Rheinprovinz mit Zugrundelegung der W. Liebenow'schen Karte von Mittel-Europa. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 70 × 48 cm. Auf Leinw. 2,50 M.

Radfahrer- und Automobil-Karte vom Herzogthum Braunschweig, Regierungsbezirk Hildesheim und dem Harz mit angrenzenden Gebieten. 1 : 300,000. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1902]. 55 × 60 cm. Aufgez. 2,50 M.

**Richter**, Gustav. Wandkarte von Pommern für den Schulgebrauch. 1 : 200,000. 2. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 73 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben 12 M. [0050].

Wandkarte von Schlesien, für den Schulgebrauch entworfen, gez. u. hrsg. 1 : 250,000. 2. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 68 × 62 cm. 10 M. Auf Leinw. m. Stäben 15 M. [0050].

**Roth**. Spezialkarte von Hessen-Nassau, Oberhessen, Vogelsberg, Westerwald, Tarnus, Lahnthal. In Höhen-schichten-Darstellung. 1 : 200,000. 3. neu bearb. Aufl. Giessen (E. Roth), [1902]. 64 × 80 cm. 1,50 M.

**Salzmann**, Hubert. Geländekarte vom Seeberg bei Gotha, Masstab 1 : 12,500 in e. neuen Terrainmanier von Hermann Habenicht. 48 × 62 cm., nebst 3 S. Text in 8vo von Hermann Habenicht. Gotha (J. Perthes), [1901]. 0,40 M. [23 de].

**Seytter**, Wilhelm. Schulkarte von Württemberg, Baden und Hohenzollern. 1 : 500,000. 2. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), 1902. 47 × 59 cm. 0,20 M. [0050].

**Sochowski**, E. Karte des Kreises Kattowitz. Für den heimatlichen Unterricht entworfen. 1 : 25,000. Glogau (C. Flemming), [1902]. 2 Bl., je 89 × 67 cm. Aufgez. 13 M. [0050].

**Straube**, Julius. Offizielle Wegekarte vom Riesen- und Iser-Gebirge. 1 : 150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Reisengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0,30 M. [01 dk 23 de dk].

**Turk**, Karl. Hand-Karte vom Gebiete der mittleren Ruhr, der unteren Lenna, der Volme und der Ennepe. Kreise Hörde, Hagen-L., Hagen-Stadt, Schwelm Witten-Stadt. Bearb. nach der Schulkarte des Gebiets. Arnberg (J. Stahl), [1901]. 39 × 33 cm, mit 4 S. Text. 0,30 M.

**Vogel von Falkenstein**, [E]. Karte des Hirschberger Thales mit dem preussischen Anteile des Riesengebirges. 1 : 100,000. Glogau (C. Flemming), [1902]. 45 × 55 cm. 1 M.

**Vogel v. Falckenstein und Hartwig**, E. Touristen-Karte für Salzbrunn, Görbersdorf, Charlottenbrunn. 1:50,000. 6. Aufl. Glogau (C. Flemming), [1902]. 57 × 71 cm. 1 M.

**Waltenberger**, Eugen. Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1:40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 dk 23 de dk].

**Wehner**, A[ndreas]. Terrain-Karte von Bad Brückenau nach Prof. Dr. Oertel's System im Massstab 1:25,000 Würzburg (Stahel), [1901]. 34 × 35 cm. 0,20 M. [Q 0150].

**Weisenberger**, J. Wandkarte des kgl. Reg.-Bez. Unterfranken und Aschaffenburg. 2. erg. Aufl. 1:125,000. Würzburg (Stahel), [1902], 128 × 140 cm. 12 M. Auf Leinw. 17 M.

**Wildeis**, Gust. und **Jacob**, Karl. Königreich Sachsen. 1:640,000. 25. verb. Aufl. [Schulwandkarte.] Leipzig (A. Hahn), [1902]. 31 × 47 cm. Aufgez. 0,20 M.

——— Schul-Wandkarte vom Königreich Sachsen. 1:142,000. 4. verb. Aufl. Leipzig, (A. Hahn), [1901]. 139 × 189 cm. 8 M. Auf Leinw. m. Stäben. 16 M. [0050].

**Wilke**, Th. Beide Grossherzogtümer Mecklenburg (Schwerin und Strelitz). 1:750,000. Zur Vaterlandskunde v. Th. Wilke. 4. Aufl. Güstrow i. M. (Opitz & Co.), [1902], 23 × 42 cm. 0,10 M.

**Wünsche**, E. Führer durch die sächsische Schweiz. Umgebung vom Grossen Winterberg. [Karte]. 1:26,000. Dresden (C. Damm), 1901. 36 × 52 cm. 1 M.

dd HOLLAND, BELGIUM,  
LUXEMBURG.

**Baedeker**, K[arl]. Belgium and Holland including Grand-Duchy of Luxembourg. Handbook for travellers. 13. ed., revised and augmented. Leipzig (K. Baedeker), 1901, (LXVI + 442, with 36 maps and plans). 16 cm. Geb. 6 M.

## HOLLAND.

**Blaupot ten Cate**, D. H. S. Der Ems-Kanal, das Winschoter-, das Müntendammer-, Dwars- und Osterdiep, und der Stadtkanal, nebst der Nord-Willemsvaart und dem ersten Abschnitt des Reitdieps betrachtet als Schifffahrts- und Entwässerungskanäle. Groningen, Bijdr. Kennis Prov., 2, 1902, (24-94, mit Karte und 1 Taf.). [50 dd].

**Diesen**, G[erit] van. Die Pegel in den Niederlanden. (Holländisch). s' Gravenhage, Tijdschr. K. Inst. Ingen., 1901-1902, 1902, (181-198). [75 dd].

**Dijkstra**, [Elisabertus]. Die Verteilung der gemeinschaftlichen Wiesen von Hollum und Ballum auf der Insel Ameland. Technische Arbeiten. (Holländisch.). Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde, Utrecht, 18, 1902, (119-127). [70 dd].

**Dubois**, Eug[ène]. The geological structure of the Hondsrug in Drenthe and the origin of that ridge. Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., 5, [1902], (93-101, 101-103). (English). Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., 11, [1902], (43-50); 150-152). (Dutch); Haarlem, Arch. Neerl. Sci. Soc. Holl. [Sér. 2], 7, 1902, (484-496). (Français). [21 dd H 95 dd].

**Sande Bakhuyzen**, H[enricus] van de and **Heuvelink**, H[endrik] J[an]. Rapport de la Commission géodésique Neerlandaise sur les travaux exécutés en 1901. [s Gravenhage, 1902], (8, av. 1 pl.). 23 cm. [70 dd].

**Van Baren**. Description géographique de la Hollande au sud du Lek et de la nouvelle Meuse au moyen âge. Géographie, Paris, 5, 1902, (49-53, av. 2 cartes). [0010].

**Werder**, Gustav. Die Trockenlegung der Zuidersee. St. Gallen, Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges., 1901, (49-84, mit 1 Kartenskizze). [22 dd].

**Zondervan**, Henri. Steinkohlen in Niederländisch-Limburg. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (187-190). [27 dd H 55 dd].

## BELGIUM.

**Lagrange**, Eugène. Sur les mouvements sismiques et les perturbations magnétiques du commencement de mai



à la station d'Uccle (Belgique). Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1325-1327). [13 *dl* H 25].

**Van den Broeck**, Ernest. Etat actuel en Belgique de l'étude des corrélations grisoutosismiques. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (288-293). [13 *dl*].

#### LUXEMBURG.

**Blum**, L. Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1285-1288). [01 *de* 27 *de* *dl* G 18 H 28].

**Kohlmann**. Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag). ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 *df* *de* 27 *de* *df* *dl* G 18 D 0320].

Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 *de* *df* 27 *de* *dd* *df* G 18 H 70 *de* *dd* *df*].

**Limpach**, Karl. Hydrologisch-geologischer Beitrag zum Minette Vorkommen in Süd-Luxemburg und den Nachbargebieten. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (965-973, mit 1 Taf.). [27 *dd* H 70 *dd* G 18].

#### de BRITISH ISLANDS.

Temperature Tables for the British Islands. Supplement. Difference Tables for each five years for the extrapolation of mean values. London (Eyre and Spottiswoode), 1902, (viii + 36). 32 cm.

The Climates and Baths of Great Britain . . . Vol. 2 . . . London, Central and Northern . . . England . . . Wales and Ireland. London (Macmillan), 1902, (xvi + 628, with maps and diag.). 24 cm. [60 *de*].

**Buckman**, S S. River Development. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (366-375 with pl.). [52 *de*].

**Davison**, Charles. On the British earthquakes of the years 1889-1900. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (242-312). [13 *de* H 25].

**Schwabe**. Ueber die Binnenschifffahrt in Grossbritannien und Irland. Zs. Binnerschiff., Berlin, **9**, 1902, (158-161, 168-173). [50 *de*].

**Stavenhagen**, W. Ueber die englische Landesaufnahme in Europa und Vorder-Indien. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (145-151). [01 *ef* 70 *de* *ef*].

**Wallis**, H. Sowerby and **Mill**, Hugh Robert. British rainfall, 1901. On the distribution of rain over the British Isles during the year 1901, as observed at about 3500 stations in Great Britain and Ireland, with articles upon various branches of rainfall work. London (Stanford), 1901, (60 + 252, with maps and diagrams). 21 cm. [63 *de*].

#### ENGLAND.

[Deutsche Seewarte]. [Ireland: England] Handbuch der Südküste Irlands und des Bristol-Kanals. Hrsg. v. d. Direktion. 2 Aufl. Hamburg (L. Friederichsen in Komm.), 1901, (XXXII + 461, mit 3 Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [75 *de* 90 *de*].

**Avebury**, Lord. The Scenery of England and the causes to which it is due. London (Macmillan), 1902, (xxvi + 534, with pl. and maps). 23 cm. [21 *de*].

**Bailey**, Charles. On the adventitious vegetation of the sandhills of St. Anne's-on-the-Sea, North Lancashire (Vice-County 60). Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **47**, 1902-1903, No. 2, (1-10, with pl.). [25 *de*].

**Brabant**, F. G. The English Lakes. London (Methuen), 1902, (X + 380, with maps and pl.). 15 cm.

**Callaway**, C. The zigzag course of the Cheddar Gorge. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (67-69, with diag.). [26 *de*].

**Collingwood**, W. G., and others. The Lake Counties. With special articles on birds, butterflies and moths, flora, geology, fox-hunting, mountaineering, yachting, angling, shooting, and cycling. By Miss Armitt, Canon Crewdson, Mr. Petty, Prof. Hull, etc. London (Dent), 1902, (xii + 392, with maps and pl.). 16½ cm.

**Cornish, Vaughan.** Cinematographing the Severn bore. London, Geog. J., **19**, 1902, (152-154, with pl.). [41 *de* 52 *de*].

**Davies, A. M.** The geography of Greater London. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (67-76, with maps).

**Dutt, William A.** Norfolk. London (Methuen), 1902, (vii + 277, with maps and pl.). 15 cm.

**Dwerryhouse, A. R.** The glaciation of Teesdale, Weardale, and the Tyne valley, and their tributary valleys. London, Q. J. Geol. Soc., 1902, (572-608, with maps and sections). [31 *de*].

**Gibson, Walcot and Wedd, C. B.** The Geology of the Country around Stoke-upon-Trent. (Explanation of Sheet 123). With Notes by George Barrow. Mem. Geol. Surv. Eng., London (Stanford), **123**, 1902, (88, with index-map and Sections). 26 cm.

**Gough, J. A. H.** Thames. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (263-265). [52 *de*].

**Herbertson, A. J.** On the one-inch Ordnance Survey-map, with special reference to the Oxford sheet. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (150-166, with maps and pl.). [84 *de*].

**Hudleston, W. H.** Creechbarrow in Purbeck. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (241-256, with pl.).

**Hunter, Sir Robert.** The reconstruction of Hainault Forest. XIX Cent., London, **52**, 1902, (239-250, with map).

**Kendall, P. F.** A system of glacier lakes in the Cleveland Hills. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (471-571, with maps and pl.). [31 *de* 53 *de*].

**Kennard, A. S. and Warren, S. H.** The blown sands and associated deposits of Towan Head, near Newquay, Cornwall. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (19-25). [25 *de*].

**Krause, Hugo.** Reiseeindrücke aus Süd-England. Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der 2. Realschule zu Berlin. Ostern 1901. Berlin (R. Gaertner), 1901, (22). 25 cm.

**Lowe, Harford J.** A fragment of physical geography: the past and present of a bit of Dartmoor. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (397-401, with sketch-maps).

**Mill, H. R.** The Cornish dust-fall of January, 1902. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (229-252, with diagr.). [25 *de*].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 *df* 13 *de* *df* H 25].

**Nares, Vice-Admiral Sir G. S.** Report on the present state of the navigation of the River Mersey (1901), to the Right Honourable the commissioners for the conservancy of the River Mersey. London, (Darling), 1902, (30). 25 cm. [52 *de*].

**Reid, Clement.** The geology of the country around Ringwood. (Explanation of Sheet 314). With contributions by F. J. Bennett and Ernest E. L. Dixon. Mem. Geol. Surv. Eng., London, **314**, 1902, (62, with sketch-map).

——— The geology of the country around Southampton. (Explanation of Sheet 315) with contributions by W. Whittaker. Mem. Geol. Surv. Eng., London, **315**, 1902, (iv + 70, with pl.).

**Ussher, W. A. E.** The geology of the country around Exeter. (Explanation of Sheet 325.) With notes on the petrology of the igneous rocks. By J. J. H. Teall. Mem. Geol. Surv. Eng., London, **325**, 1902, (vi + 122, with sections).

**Weis, Anton.** Die Insel Man und deren altnordische Verfassung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (113-115). [P 4100].

**Windle, Bertram C. A.** The Malvern Country. Illustrated by Edmund H. New. London (Methuen), 1901, (xii + 236, with plan and pl.). 15 cm.

### Maps and Charts.

**Bartholomew, J[ohn] G.** Reduced Ordnance Survey of England and Wales. 1:63,360. Windermere and Morecambe Bay. 60 × 70 cm. 1:126,720. Sheet 7, York and Scarborough. 60 × 90 cm. Sheet 10, Lincoln Wolds. 75 × 68 cm. Edinburgh, 1902. 2s. each.

**Belam, Henry and Ashton, G. G.** Chart of Liverpool Bay. 1:3600. Liverpool, 1902. 60 × 70 cm. [22 *de*].

————— Chart of the river Mersey, from Rock lighthouse to Eastham and Garston, 1901. 1:1800. Liverpool, [1902]. 61 × 90 cm. [22 *de*].

**Morell, G. H.** Nature-study: realistic geography. Model based on the 6-inch Ordnance Survey map of Berkshire. London, [1902]. 30 × 37 cm. 3s.

#### IRELAND.

Department of agriculture and technical instruction for Ireland. Ireland, industrial and agricultural. Dublin, etc., (Browne and Nolan), 1902, (532, with maps and illustrations). 25½ cm.

[Deutsche Seewarte]. Handbuch der Südküste Irlands und des Bristol-Kanals. Hrsg. v. d. Direktion. 2. Aufl. Hamburg (L. Friederichsen in Komm.), 1901, (XXII+461, mit 2 Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [75 *de* 90 *de*].

Handbuch der Westküste Irlands. (Kaiserliche Marine. Deutsche Seewarte). Hamburg (L. Friedrichsen & Comp.), 1902, (XII + 338, mit Kart.). 24 cm. Geb. 3 M. [70 *de* 75 *de*].

**Cole, Grenville A. J.** On the geological structure of Ireland. Geol. Mag., London, 9, 1902, (456-458).

**O'Reilly, J. P.** On the waste of the coast of Ireland as a factor in Irish History. Dublin, Proc. R. Irish Acad., 24, Sec. B., 1902, (95-202).

**Praeger, R. L.** Gleanings in Irish topographical botany. Dublin, Proc. R. Irish Acad., 24, Sec. B., 1902, (61-94).

————— On types of distribution in the Irish flora. Dublin, Proc. R. Irish Acad., 24, Sec. B., 1902, (1-60, with diagrams).

#### SCOTLAND.

**Chumley, James.** The survey of British Lakes. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (413-422). [53 *de*].

**Dron, Robert W.** The coal-fields of Scotland. London, etc. (Blackie), 1902, (8 + 368, with maps and sections). 23 cm. [27 *de*].

**Geddes, Patrick.** Edinburgh and its region, geographic and historical. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (302-312).

**Harker, Alfred.** Ice-erosion in the Cuillin Hills, Skye. Edinburgh, Trans. R. Soc., 40, 190-, (221-252, with map). [21 *de* 31 *de*].

**Hinxman, L. W. and Wilson, J. S. Grant.** The geology of Lower Strathspye. (Explanation of Sheet 85), with petrological chapter and notes by J. S. Flett. Mem. Geol. Surv. Scot., London, (Stanford), 85, 1902, (vi + 92, with pl.). 26 cm.

**Janke, A.** Bilder aus Schottland. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., 23, (1900-1901), 1901, (51-54).

**Niven, Walter N.** On the distribution of certain forest trees in Scotland, as shown by the investigation of post-glacial deposits. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (24-29).

**Richardson, Ralph.** The physiography of Edinburgh. A view from Arthur's Seat. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (337-357, with map).

#### WALES.

**Jehu, T. J.** A bathymetrical and geological study of the lakes of Snowdonia and Eastern Carnarvonshire. Edinburgh, Trans. R. Soc., 40, 190-, (419-467, with pl. and maps). [53 *de*].

**Strahan, Aubrey.** On the origin of the river-system of South Wales, and its connection with that of the Severn and the Thames. London, Q. J. Geol. Soc., 58, 1902, (207-225, with map). [52 *de*].

————— and **Cantrill, T. C.** The geology of the South Wales coal-field. Part ii. The country around Cardiff, being an account of the region comprised in Sheet 263 of the map. Mem. Geol. Surv. Eng., London (Stanford), 263, 1902, (vi + 148, with map and sections). 25.6 cm.

#### Map.

**Bartholomew, J[ohn] G.** Reduced Ordnance Survey of England and Wales. 1:126,720. Sheet 11. North Wales. 64 × 77 cm. Edinburgh, 1902. 2s.

## df FRANCE AND CORSICA.

## FRANCE.

Bulletin météorologique du département de l'Hérault, **29**, 1902, Montpellier, (121, av. pl.). [60 df F 1800].

Pyrenees. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **32**, 1902, (98-99). [01 df].

**Arnaud**, Henri. Une ville extraordinaire. Configuration de Montpellier et des environs. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, 1902, (991-993). [21 df].

**Baedeker**, K[arl]. Le Nord-Ouest de la France de la frontière belge à la Loire, excepté Paris. *Manuel du voyageur*. 7. édition. Leipzig (K. Baedeker), Paris, (P. Ollendorff), 1902, (XL + 406, mit 32 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 5 M.

———— Southern France including Corsica. *Handbook for travellers*. 4. édition. Leipsic (K. Baedeker), 1902, (XXVII + 548, with 67 maps and plans). 16 cm. Geb. 9 M.

**Baring-Gould**, S. Brittany. London (Methuen), 1902, (ix + 248, with maps and pl.). 15 cm.

**Barré**, Octave. Sur la morphogénie de la région de Fontainebleau. Paris, *Bul. soc. géol.*, (sér. 4), **1**, 1901, (420-421). [21 df].

**Benoît**, Felix. Le Rhône. Chalon-sur-Saône, *Bul. soc. sci. nat.*, **28**, 1902, (75-80—118-128, 156-160, à suivre). [52 df].

**Binot**, Jean. Étude bactériologique du massif du mont Blanc. *Nature*, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (359-362, av. fig.). [R 2500 2520 2540].

**Blanchard**, Raoul. La pluviosité de la plaine du nord de la France. *Ann. géog.*, Paris, **11**, 1902, (203-220, av. 2 cartes). [63 df F 1180].

**Boule**, Marcellin. La topographie de l'Aubrac. *Géographie*, Paris, **5**, 1902, (122-115). [12 df 31 df].

**Bourguin**. L'assainissement de Reims. Reims, *Trav. Acad.*, **109**, 1901, (1-36). [51 df].

**Briet**, Lucien. Autour du Mont-Perdu. Bagnères-de-Bigorre, *Bul. soc. Ramond.*, **37**, (sér. 2), (7), (23-27, à suivre). [23 df].

———— La grotte de Boutigues. *Nature*, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (4-5, av. fig.). [28 df].

———— La vallée de Campbieil. *Nature*, Paris, (2<sup>e</sup> semest.), **30**, 1902, (119-122, av. fig.). [26 df].

———— Le lac glacé du Mont-Perdu. *Nature*, Paris, **30**, 1902, (183-187, av. fig.). [53 df].

**Brosse**, R. de la. Les forces motrices du Rhône. *Nature*, Paris, (1<sup>er</sup> semest.) **30**, 1902, (216-218, 275-278, av. fig.). [52 df C 6070].

**Camous**, L. et **Gayraud**, E. La tuberculose pulmonaire et la Riviera française. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), **30**, 1902, (810-814). [60 df R 4540 F 1730].

**Chanel**, E. Quelques remarques sur les phénomènes orogéniques et la formation des grottes et des cluses dans le Jura méridional. Paris, *Bul. soc. géol.*, (sér. 4), **1**, 1901, (646-652). [23 df 28 df].

**Dickinson**, B. B. The position of towns. Illustrated by an analysis of the natural regions and centres of France. *Geog. Teacher*, London, **1**, 1902, (97-108, with maps).

**Dollfus**, Gustave. Note géologique sur les eaux de Rouen. Paris, *Bul. soc. géol.*, (sér. 4), **1**, 1901, (294-298). [51 df].

**Dou**. Influence des phénomènes de biologie marine sur des effets de colmatage et d'atterrissements. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (272-279). [22 df 52 df L 2000].

**Du Plessis de Grenadan**. Géographie agricole de la France et du monde. Paris (Masson), 1903, (310). 25 cm. [0030].

**Fabre**, L. A. L'Adour et le Plateau landais. Bagnères-de-Bigorre, *Bull. Soc. Ramond.*, **37**, (sér. 2), (7), (11-23). [21 df 52 df H 28].

———— L'érosion pyrénéenne et les alluvions de la Garonne. *Ann. géogr.*, Paris, **11**, 1902, (24-42, av. fig.). [52 df H 95 df 28].



**Forel, A.** Les glaciers du Mont-Blanc en 1780. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (425-435). [31 df H 15].

**Fournier, E.** Sur la structure des réseaux hydrographiques souterrains dans les régions calcaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (129-131). [28 df].

**Franc.** Etude sur les eaux minérales de Miers (Lot). Sarlat, 1902, (45-25 cm). [51 df Q 1881].

**Friederichsen, Max.** Beiträge zur geographischen Charakteristik der Bretagne und des französischen Zentralmassivs. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (297-302, 315-323, 334-339). [H 35 df].

Die Vulkanlandschaften Central-Frankreichs und ihre ehemalige Vergletscherung. Hamburg, Verh. Natw. Ver., (3 F.), **9**, (1901), 1902, (XII-XIV). [23 df H 10 15].

Geographische Charakterbilder aus dem französischen Central-Massiv. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (252-255). [23 df].

**Gérardin, Paul.** Le relief des environs de Dijon et les principales formes topographiques de la Bourgogne. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (43-44). [21 df].

**Glangeaud, Ph.** Les volcans de Gravenoire et de Beaumont. Rev. Auvergne, Clermont-Ferrand, **18**, 1901, (349-358, av. fig.). [12 df 23 df].

**Gourret, Paul.** Topographie et flore de l'étang de Berre et de ses dépendances; courants, densité, température, profondeur; distribution et rôle des algues et des naïadacées. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> part.), 1902, (993-1013). [53 df M 8000 df 7400].

**Gsell Fels, Th.** Riviera, Südfrankreich, Corsica, Algerien und Tunis. 5. Aufl. (Meyers Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibliograph. Institut), 1902, (XII + 416, mit 24 Karten und 30 Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M. [01 fa].

**Karakaš, N. I.** Excursion du VIII congrès géologique international dans les Pyrénées. (Russe). St. Peterburg, 1901, (1-32). 24 cm.

(J-208)

**Kilian, Wilfrid.** Note sur le surcreusement des vallées alpines. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (598-602). [26 df].

Nouvelles observations sismologiques faites à Grenoble. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (580-586). [13 df].

Rapport sur des variations des glaciers français de 1899 à 1901. Annu. Club alpin franç., Paris, **28**, 1902, (339-371). [31 df].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 de del 27 de df del G 18 D 0320].

Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 de del 27 de del df G 18 H 70 de dd df].

**Lallemand, Charles.** La réfection du cadastre et de la carte de France. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (254-267). [70 df].

Le nivellement général de la France. Ses progrès de 1890 à 1901. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (229-254, av. fig.). [70 df 81 df].

**Lamothé, de.** Etude comparée des systèmes de terrasses des vallées de l'Isère, de la Moselle, du Rhin et du Rhône. Preuves que leur formation est due à des oscillations eustatiques du niveau de base. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (297-383). [26 df].

**Le Gendre, C.** Revision du cadastre et cartes agronomiques communales. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (978-985). [70 df 84 df].

**Le Mang, Richard.** Die Dünen der französischen Nordküste. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (15-25). [25 df].

Wanderungen an der Nordwestküste Frankreichs. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (47-49, 53-54).

**Lévy, A. Michel.** Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1087). [01 dg 13 dg df H 25].

**Machaček, Fritz.** Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern, Mitt. natf. Ges., **1901**, (9-17). [01 di 31 df df].

**Maillet, Edmond.** Sur la prévision des débits minima des sources de la Vanne. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1103-1105). [51 df].

**Martel, E. A.** Sur la rivière souterraine de Trépail (Marne). Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1455-1457). [52 df].

——— Sur le fonctionnement et l'alimentation de la fontaine de Vaucluse. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (815-818). [51 df].

——— Sur l'origine et l'âge de la fontaine de Vaucluse. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (256-258). [51 df H 80 df 95 df].

**Martin, David.** Faits nouveaux ou peu connus, relatifs à la période glaciaire. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (124-126). [31 df H 15].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 de 13 de df H 25].

**Moureaux, Th.** Sur la pluie d'encre du 7 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1107-1108). [25 df F 1240].

**Parat.** Les grottes de la Cure. Auxerre, Bul. soc. sci. hist. nat., **54**, 1901, (3-39, av. pl.). [28 df].

**Péron, P.** Sur la tectonique de la région NE du département du Tarn-et-Garonne. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (381-191). [23 df 21 df H 30 32].

**Pigeonneau, H.** Géographie physique et politique de la France et des cinq parties du monde. Paris, 1902, 27<sup>e</sup> éd. (VI + 570, av. 27 cartes), 18 cm.

**Regnault, F.** Etude sur les puits fossilifères des Grottes (suite). Grotte de Tibiran (Hautes-Pyrénées). Massif de Gargas. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901 2<sup>e</sup> partie), 1902, (754-756). [28 df H 95 df].

**Reverchon, L.** Deux grandes sources, la Loue et le Lison. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (110-112, av. fig.). [51 df].

——— La grotte et l'abbaye de Baume-les-Messieurs. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (332-338, av. fig.). [28 df].

——— Une cascade à étages [de la rivière de Drouvenant]. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (17-18, av. fig.). [52 df].

**Saint-Saud, de.** Etude orographique sur le bassin lacustre occidental de Néouvielle. Annu. Club Alpin franç. Paris, **28**, 1902, (212-242). [53 df].

**Steinmann, G[ustav].** Das tektonische Problem der Provence. Bericht über die XX. Exkursion des internationalen Geologen-Congresses zu Paris, Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (449-463). [27 df H 30].

**Tournier et Baux, Jules.** Grotte de la Cabatane près Treffort (Ain). Bourg. Bul. soc. géog., **23**, 1902, (1-16, av. 1 pl.). [28 df].

**Vaillant, V.** Etude géologique et analyses des eaux destinées à l'alimentation de la ville d'Armentières. Lille, Ann. soc. géol., **30**, 1902, (245-252). [50 df D 6500 Q 1881].

**Viré, Armand.** L'Igue de Saint-Sol Belcastel. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (304-306). [28 df].

**Werner, L. G.** Die Seen der Westvogesen. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (117-122). [53 df].

**Wershoven, F. J.** Frankreich. Realienbuch für den französischen Unterricht. Geographie und Geschichte Frankreichs. Staatseinrichtungen. Geschichte . . . 3. verb. Aufl. Cöthen (O. Schulze), 1903, (VIII + 224). 22 cm. Kart. 2,25 M. [0050].

**Zeller, R.** Wanderungen im Vulkangebiet der Auvergne. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901 (132-148, mit Taf.). [12 df].

*Maps.*

Carte du département de la Seine (en 4 feuilles) à l'échelle de 1:20,000, obtenue par réduction de la carte au 1:5,000, dressée par le service des Ponts et Chaussées. Gravée par L. Wuhrer. Paris (Monrocy, 1902).

Carte du projet d'un réseau maritime de télégraphie sans fil. France, Algérie, Tunisie; projet Santelli Popp (Echelle de 1:5,000,000). Paris (Erhard frères), 1902. [01 *fa*].

## CORSICA.

**Baedeker**, Karl. Southern France, including Corsica. Handbook for travellers. 4. edition. Leipsic K. Baedeker, 1902, (XXVII + 548, with 67 maps and plans). 16 cm. Geb. 9 M.

**Cube**, Felix von. Hochtouren auf Corsica. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (167-191, mit Taf.). [23 *df*].

**Ferton**, Charles. Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. Climat de Bonifacio pendant cette période. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie, 1902, (358-362). [01 *dm* 20 *df dm* H 95 *df dm* P 3700].

**Gsell Fells**, Th. Riviera. Südfrankreich, Corsica. Algerien und Tunis. 5 Aufl. (Meyers Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibliograph. Institut), 1902. (xii + 416, mit 24 Karten und 30 Plänen). 16 Geb. 750 M. [01 *fa*].

**Haeckel**, E[rnst]. Korsika. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (89-90).

*dg* SPAIN AND PORTUGAL.

[Deutsche Seewarte] Bemerkungen über die Vigo-Bucht. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Stosch.“ Komm. Ehrlich. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (118-119). [70 *dg*].

Pyrenees. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (98-99). [01 *df*].

**Baedeker**, Karl. Spain and Portugal. Handbook for travellers. 2. ed. Leipsic (J-208)

(K. Baedeker), 1901, (LXXXVIII + 608, with 54 maps and plans). 16 cm. Geb. 16 M.

**Brunhes**, Jean. L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (XVII + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *fa fb* 50 *dg fa fb* M 0060 3200 F 1000].

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 *eg he dh* 12 *eg he dg dh* H 20 25.]

**Lévy**, A. Michel. Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902, Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1087). [01 *df* 13 *dg df* H 25].

**Martel**, E. A. La montagne de sel de Cardona (Catalogne). Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (371-374, av. fig.). [23 *dg* G 50].

**Rzehak**, A[nton]. Eine Fahrt durch das Becken von Guadix. Von Granada nach Baza. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (1-3).

**Schrader**, F. Note sur la feuille 4 et dernière de la carte des Pyrénées centrales au 1:100,000. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (436-441). [84 *dg*].

**Tenne**, [Aug.] und **Calderón**, [Salvador]. Die Mineralfundstätten der iberischen Halbinsel. Berlin (A. Asher u. Co.), 1902, (XII + 348 + III). 23 cm. 10 M. [27 *dg* G 60].

**Williams**, Leonard. The Land of the Dons. London (Cassell), 1902, (xii + 398 with pl.) 25 cm.

*dh* ITALY: SICILY AND SARDINIA.

## ITALY.

**Aimonetti**, Cesare. Determinazione della gravità relativa a Genova, Savona, Albenga e S. Remo. Torino, Atti Acc. sc., **36**, 1901, (553-558); Sunto, Nuovo Cimento, Pisa, (ser. 5), **2**, 1901, (129-131). [10 *dh*].

**Baedeker, K[arl]** Italien. Handbuch für Reisende. Tl 3: Unter-Italien u. Sizilien, nebst Ausflügen nach den Liparischen Inseln, Sardinien, Malta, Tunis u. Corfu. 13. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (LVI + 462, mit 50 Kart.). 16 cm. Geb. 6 M.

——— Italy. Handbook for travellers. Part 1: Northern Italy including Leghorn, Florence, Ravenna and routes through Switzerland and Austria. 12. remodelled edition. Leipsic (K. Baedeker), 1903, (LXIV + 563, with 30 maps and 39 plans). 16 cm. Geb. 8 M.

——— L'Italie des Alpes à Naples. Manuel abrégé du voyageur. Leipzig (K. Baedeker), 1901, (XL + 446, av. 64 cartes et plans). 16 cm. Geb. 8 M.

**Benjamin, H.** Herbsttage in Venedig. Hrsg. v. Leo Woerl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (84, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

**Bistram, A. von.** Ueber geologische Aufnahmen zwischen Luganer und Comer See. Centralbl. Min., Stuttgart, 1901, (737-740). [27 dh H 99 dh 35 dh].

**Brun, Albert.** Le Stromboli. Echo Alpes, Genève, 37, 1901, (221-238, av. 9 pl.). [12 dh].

**Brun, Harry.** Italienische Reise-skizzen. Leipzig (H. Seemann Nachf.), 1901, (155). 18 cm. 2 M.

**Detlefsen, D[etlef].** Die Beschreibung Italiens in der Naturalis Historia des Plinius und ihre Quellen. [Quellen und Forschungen zur alten Geschichte und Geographie. Heft 1.] Leipzig (E. Avenarius), 1901, (62). 24 cm. 1,60 M. [0010].

**Dittmar, Franz.** Von München nach Bozen-Gries, Meran, Trient, Arco und an den Gardasee. München (M. Kellerer), 1903, (46, mit 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [01 de dk].

**Flammarion, Camille.** Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg 12 eg he dg dh H 20 25].

**Gerland, G[eorg].** Die italienischen Erdbeben und die Erdbebenkarte Italiens. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (265-271, mit 1 Karte). [13 dh H 25 98 dh].

**Girard, Franz.** Como und der Comersee mit Umgebung. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 7-7A.) München (A. Bruckmann), [o. J.], (67). 19 cm. [53 dh].

**Gravelius, H[arry].** Die Schlammführung des Tiber. Zs. Gewässerk. Leipzig, 4, 1901, (157-165). [52 dh].

**Gsell Fels, [Th.].** Tirol, Vorarlberg, Algäu und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 dk de 23 dk].

——— Unteritalien und Sizilien. 4. Aufl. (Meyers Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 380, mit 51 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 7 M.

**Kaemmel, Otto.** Rom und die Campagna. (Land und Leute, Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel, XII.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen & Klasing), 1902, (187, mit Taf. u. 1 Karte). 26 cm. Geb. 4 M.

**Kinzel, K. und Michaelis, E.** Wie reist man in Italien? Ein Buch zum Lust- und Planmachen. Ein Führer durch Florenz, Rom, Neapel, Sizilien, Genua, Venedig und die kleineren Städte. Schwerin (F. Bahn), [1902], (VII + 224, mit 1 Karte u. 11 Plänen). 16 cm. Geb. 3,60 M.

**Koch v. Berneck, M.** Rundreisen in der Schweiz einschliesslich der oberitalienischen Seen und Mailand. 16. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer. No. 54-59.) München (A. Bruckmann), 1902, (430, mit Karten). 17 cm. [01 di].

**Koch, Max und Coenen, Hermann.** Fortschritte der Malariaforschung in Italien. Berliner klin. Wochenschr., 38, 1901, (260-266, 311-314). [R 4040 dh N 0431 4231 Q 0190 dh].

**Mayr, Julius.** Auf dem Gran Sasso d'Italia. Zs. Alpenver., München, 32, 1901, (159-166). [23 dh].



**Paris, Giulio.** Der Bergbau in der Provinz Avellino. *ChemZtg*, Cöthen, **26**, 1902, (727-729). [27 *dh* 51 *dh* G 18 D 0660].

**Stavenhagen, W.** Italiens Kartenwesen in geschichtlicher Entwicklung. Berlin, *Zs. Ges. Erdk.*, **36**, 1901, (277-298). [84 *dh* 0010].

**Steinitzer, H.** Die Carnischen Voralpen. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (392-416, mit Taf.). [23 *dh*].

**Tornquist, A[lexander].** Geologischer Führer durch Ober-Italien. I. Das Gebirge der ober-italienischen Seen. Mit Beiträgen von A[rmin] Baltzer u. Cesare Porro. (Sammlung geologischer Führer, IX.) Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XVI + 302, mit Taf.). 16 cm. Geb. 5.50 M. [23 *dh* 27 *dh* H 35 *dh*].

**Wessely V.** Die Ostwand des Monte Rosa. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 *di* 23 *dh* *di*].

**Wödl, Hans.** Das Biegengebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (357-391, mit Taf.). [01 *dk* 23 *dh* *dk*].

**Woerl, Leo.** Führer durch Florenz und Umgebung. (Woerl's Reisehandbücher.) 2. Aufl. Leipzig, (Woerl's Reisebücherverlag), [1901], (67, mit 2 Karten). 15 cm. 0,50 M.

——— Sestri Levante (Riviera di Levante) und seine Umgebungen. Führer durch Ligurien von Recco bis Spezia. (Woerl's Reisehandbücher.) 2. Aufl. Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1901], (64, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M.

#### SICILY AND SARDINIA.

**Baedeker, K[arl].** Handbuch für Reisende. Tl 3. Unter-Italien u. Sizilien, nebst Ausflügen nach den Liparischen Inseln, Sardinien, Malta, Tunis u. Corfu. 13. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (LVI + 462, mit 50 Kart.). 16 cm. Geb 16 M.

**Brun, Albert.** Le Stromboli. Echo Alpes, Genève, **37**, 1901, (221-238, av. 2 pl.). [12 *dh*].

**Duenkel.** Bericht über eine im Jahre 1900 ausgeführte Bereisung der Insel Sardinien und einiger anderer Bergreviere Italiens. *Zs. Bergw.*, Berlin, **50**, 1901, (622-668, mit 1 Taf.). [27 *dh* G 18 H 35 *dh*].

**Gsell Fels, Th.** Unteritalien und Sizilien. 4. Aufl. (Meyers Reisebücher), Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1903, (xii + 380, mit 51 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 7 M.

**Sayn-Wittgenstein-Berleburg, Friedr. Graf zu.** Reisebilder aus Sizilien und Korfu. Wiesbaden (Lützenkirchen & Bröcking), 1901, (55). 23 cm. 1 M. [01 *dl*].

**Schlatter, Wilh.** Ein Ausflug auf den Aetna. St. Gallen, Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges., 1901, (1-23). [12 *dh*].

**Tornquist, A[lexander].** Ergebnisse einer Bereisung der Insel Sardinien. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (808-829). [27 *dh* H 35 *dh* 65 *dh*].

#### SWITZERLAND.

Der Bodensee und seine Umgebungen. Ein Führer für Fremde und Einheimische. 8. neubearb. Aufl. Lindau (J. T. Stettner), 1902, (VI, VII + 190, mit Karte). 16 cm. Kart. 2 M. [01 *de* *dk*].

Die schweizerischen Seen von über 10 ha. Flächen Inhalt, geordnet nach ihrer Grösse, nebst Angabe ihrer Höhe über Meer und ihrer grössten Tiefe . . . Schweiz. Statistik, **130**, 1901, (4). [53 *di*].

Dreiecknetz, das schweizerische; herausgegeben von der schweiz. geodätischen Kommission. Bd 9: Polhöhen und Azimutmessungen. Das Geoid der Schweiz . . . bearbeitet von J. B. Messerschmitt. (Internat. Erdmessung), Zürich (Kommission Fäsi & Beer), 1901, (VIII+252, mit 4 Taf.). [70 *di*].

Litteratur zur physischen Landeskunde Graubündens pro 1900. Chur, Jahresber. Natf. Ges. Graub., (N.F.), **44**, 1901, (159-174). [0030].

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6.50 M. [0020 01 *de* *dk* 53 *de* *di* *dk*].

**Bader, Ernst.** Führer durch die Schweiz. Ein praktischer und zuverlässiger Wegweiser für Reisende. (Collection Lorenz.) 2. Ausg. Freiburg i. Br. (Lorenz & Waetzel), 1901, (XXVIII + 299, mit Kart.). 17 cm. Geb. 2,80 M.

**Baedeker, K[arl].** Die Schweiz nebst den angrenzenden Teilen von Oberitalien, Savoyen und Tirol. Handbuch für Reisende. 29. Aufl. Leipzig K. Baedeker, 1901, (XXXII + 544, mit 83 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 8 M.

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (268–297, mit Taf.). [01 dk 23 di dk].

**Bonney, Rev. T. G.** Alps. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (331–336). [23 di].

**Brunhes, Jean.** Action des tourbillons dans de creusement de la gorge de la Dranse. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (708–710). [52 di].

**Cvijić, L.** Les crypto-dépressions de l'Europe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (247–234). [28 di].

**Forel, F. A.** Les matières organiques dans l'eau du lac. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (479–481). [53 di].

——— Sur le glacier du Rhône. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (I–III). [31 di].

——— **Lugeon, M., Muret, E.** Les variations périodiques des glaciers des Alpes. 21<sup>e</sup> rapport, 1900. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (169–191). [31 di].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.) 5,20 M. [01 de dk 53 de di dk 0050].

**Gremaud, A.** Le lac de Bret. [Ct. de Vaud.] Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (11–12). [53 di].

——— Les mouvements de terrain dans le Ct. de Fribourg. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (17–18). [13 di].

——— Les sondages des Rittes et le puits du Birch. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (39–40). [51 di].

**Günther, S[iegmond].** Der Bergsturz von Goldau. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900–1901), 1901. (XLIX–L). [13 di 23 di].

**Heer, J. C.** Die Schweiz. 2 Aufl. (Land u. Leute. Monographien zur Erdkunde, hrsg. v. A. Scobel. V.) Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (196, mit Taf.). 26 cm. Kart. 4 M. [P 4100].

**Jegerlehner, J.** Die Schneegrenze in den Gletschergebieten der Schweiz. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1902, (486–566, mit 1 Karte.). [31 di F 1270].

**Koch v. Berneck, M.** Rundreisen in der Schweiz einschliesslich der oberitalienischen Seen und Mailand. 16. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer. No. 54–59) München (A. Bruckmann), 1902, (430, mit Karten). 17 cm. [01 di].

**Königsberger, Joh.** Krystallhöhlen im Hochgebirge. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (233–258, mit Abbild.). [28 di].

**Krapf, Philipp.** Die Geschichte des Rheins zwischen dem Bodensee und Ragaz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (119–212, mit Karte). [01 dk 52 di dk].

**Lapparent, Albert de.** Le problème alpin. Correspondant, Paris, **76**, 1902, (5–29). [23 di].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34–95, mit 9 Taf.). [01 dk 23 di dk K 0100 II 35 di dk 30].

**Machaček, Fritz.** Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern, Mitt. natf. Ges., **1901**, (9–17). [01 df 31 df di].

**Martel, E. A.** Sur la caverne du Höll-Loch (Trou d'Enfer) et la Schleichende Brunnen [source rampante] (Suisse). Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1901, (305–308). [28 di].

**Mayer, C. Joseph.** Das Teufelsthal am Albulapass. Floristische Skizze. D. bot. Monatschr., Arnstadt, **20**, 1902, (99–101). [23 di M 8000 di].

**Messerschmidt, J. B.** Neuberechnung der Länge des Gotthardtunnels. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (189-191). [70 di].

[Meyer.] Schweiz. 17. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 416, mit 69 Kart.). 16 cm. Geb. 6,50 M. [23 di].

**Moore, A. W.** The Alps in 1864. A private journal. Edited by Alex. B. W. Kennedy. Edinburgh (Douglas), 1902, (xxxvi + 444, with maps and pl.). 25 cm. [23 di].

**Muret, Ernest.** Les variations périodiques des glaciers, spécialement en ce qui concerne les glaciers du Valais. Bul. Murith., **30**, 1901, (43-65, av. 1 tabl.). [31 di].

**Muyden, A. van.** Le régime du lac Léman et de ses affluents. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (91-98, av. 1 pl.). [53 di].

**Nussberger, Gustav.** Beitrag zur Kenntnis der Entstehung von Mineralquellen im Bündnerschiefergebiete. (Beilage zum Kantonsschulprogramm Chur.) [Chur, Manatschal Ebner & Cie., 1901], (38) S. [51 di].

**Pfannl, Heinrich.** Montblanc über die Aiguille blanche de Peteret. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (193-202, mit Taf.). [23 di].

**Pfenniger, A.** Beiträge zur Biologie des Zürichersees. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (321-381, mit Taf.). [53 di F 0910 R 2520 D 6500].

**Rabot, Charles.** L'éboulement du glacier de Rossboden. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (91-94, av. fig.). [31 di H 15].

**Reinhard, Raphael.** Topographisch-historische Studien über die Pässe und Strassen in den Walliser, Tessiner und Bündner Alpen. (Beilage z. Jahresbericht über die höhere Lehranstalt in Luzern.) Luzern (Schill), 1901, (94). [26 di].

**Ritz, Albrecht.** Der Bodensee und seine Ufer. Ein zuverlässiger Führer für Fremde und Einheimische. 3. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), 1902, (62, mit 1 Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 de dk].

**Rosenmund, M.** Achsabsteckung am Simplontunnel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (74-82). [70 di].

**Rothpletz, A[ugust].** Ueber den Ursprung der Thermalquellen von St. Moriz. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (193-208). [23 di H 30].

**Sarasin, Edouard.** Les oscillations du Lac des Quatre Cantons. Arch. Sci. Phys., Genève, **11**, 1901, (161-171, av. 3 pl.). [53 di].

**Vullietry, H.** La Suisse à travers les âges. Paris, 1902, (VIII + 466). 25 cm. [21 di H 35 di].

**Waldvogel, T.** Der Lützelsee und das Lautikerried, ein Beitrag zur Landeskunde. Zürich, Vierteljahrsch. Natf. Ges., **45**, 1901, (277-350, mit 2 Taf.).

**Walter, Heinrich.** Ueber die Stromschnelle von Laufenburg. [S.-A. aus Vierteljahrschrift der naturforschenden Gesellschaft Zürich 46 Jahrg. 1901.] Phil. Diss. Zürich, 1901-1902, (34, mit 4 Taf.). 8vo.; Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (198-226, mit 2 Taf.). [52 di H 35 di].

**Woerl, Leo.** Rund um den Genfer See (Lac Léman). Ein Führer durch die Orte: Genf, Lausanne, Vevey, Montreux etc. nebst Ausflügen in die Umgebung. 7. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), 1903, (78, mit 1 Karte u. Plänen). 15 cm. 1 M.

**Wessely, V.** Die Ostwand des Monte Rosa. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 dh 23 dh di].

Map.

Deutsche Strassenprofilkarte für Radfahrer. Unter Mitwirkung der Gauverbände des D. Radfahrerbundes bearb. Blatt Schweiz, Bl. Tyrol (Oberitalien), Bl. Steiermark. 1:600,000. Leipzig (Mittelbach), [1902]. Je ca. 46 × 50 cm. Auf Leinw. in Futteral je 2 M. [01 dk].

*dk* AUSTRIA-HUNGARY (BOSNIA  
AND HERZEGOVINA IN-  
CLUDED).

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Vorarlberg; Tirol: Brennerbahn, Oetzthaler-, Stubai- u. Örtlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Nieder-Oesterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher) Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten; XII + 362, mit 25 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 *de* 23 *de dk*].

**Beck von Mannagetta**, Günther, *Ritter*. Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder, begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien und die Herzegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sandžak Novipazar und Serbien. [= Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A. Engler u. O. Drude. IV.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XV + 534, mit 6 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. 20 M. [01 *dl* M 8000 *dk dl* M 3200 *dk dl* K 5200 *dk dl*].

*Map.*

**Gaebler**, Eduard. Oesterreich-Ungarn, politisch. 1: 1,000,000. 2. verb. Aufl. [Schulwandkarte.] Leipzig (G. Lang), 1902. 120 × 180 cm. 12 M. Auf Leinwand mit Stäben 16 M. [0050].

AUSTRIA.

Der Bodensee und seine Umgebungen. Ein Führer für Fremde und Einheimische. 8. neubearb. Aufl. Lindau (J. Th. Stettner), 1902, (vi + 190, mit Karte). 16 cm. Kart. 2 M. [01 *de di*].

Illustrierter Führer durch den Badeort Millstatt a. See in Kärnten (Oesterreich) und dessen Umgebung. Hrsg. v. Seelad Millstatt-Förderungsverein. 2. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], 57, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

Karlseisfeld-Forschungen der K. K. Geographischen Gesellschaft. I. Theil: Die Topographische Aufnahme des Karlseisfeldes in den Jahren 1899 und 1900. Von Arthur Freiherrn von Hübl. Wien, Abh. Geogr. Ges., 3, 1901, No. 1, (25, mit 4 Taf.). [31 *dk*].

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft. 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [0020 01 *de di* 53 *de di dk*].

Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt. [No. 45a:] Geuters neuer illustrirter Führer von Bozen—Gries und Umgebung. 3. neubearb. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1901, (IV + 66, mit Taf.). 18 cm. 0,75 M.

**Achleitner**, A. und **Ubl**, E. Tirol und Vorarlberg. Neue Schilderung von Land und Leuten. [In 17 Heften.] Heft 1-8. Leipzig (A. H. Payne), [1901-1902], (1-192, mit Taf.). 33 cm. Das Heft 1 M. [P 4100 *dk*].

**Amthor**, Eduard. Nord-Ost-Tirol, Salzburg, Salzkammergut, West-Steiermark und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, II.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 221, mit 3 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 *de* 23 *dj*].

— Nord-West-Tirol, Vorarlberg, Algäu, bayerisches Hochland und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, I.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 244, mit 3 Karten). 17 cm. Geb. 4 M. [01 *de* 23 *dj*].

— Süd-Tirol, Kärnten und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, III.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 232, mit 4 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [23 *dj*].

**Baedeker**, K[arl]. Südbayern, Tirol und Salzburg, Ober- und Nieder-Oesterreich, Steiermark, Kärnten und Krain. Handbuch für Reisende. 30. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXII + 607, mit 72 Kart.). 16 cm. Geb. 8 M. [01 *de*].



**Baer, Oswald.** Rund um die Schneekoppe. Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahmen in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 × 38 cm. Geb. 20 M. [01 *de* 23 *de* *dk*].

**Barvir, Heinrich.** L. Gedanken über den künftigen Bergbau bei Eule in Böhmen vom geologischen Standpunkte. Mit einer Anmerkung über Neu Knin und Berg Reichenstein. Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss., 1902, 1903, No. LIV, 19. [27 *dk* G 18].

**[Belar, A.]** Die Erdbeben-Warte in Laibach. Lab. et Mus., Berlin, 1901, 21-22. [13 *dk* H 25].

**Binn, M[aximilian].** Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böh[m]isch-Leipa. Jahresbericht des K. K. Staats-Ober-gymnasiums in Böh[m]isch-Leipa am Ende des Schuljahres 1902. Böh[m]isch-Leipa [1902], 1-32. 25 cm. [60 *dk* H 35 *dk*].

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). Zs. Alpenver., München, 2, 1901, (268-297, mit Taf.). [01 *di* 23 *di* *dk*].

**Blümcke, A. und Hess, H.** Berichte über die wissenschaftlichen Untersuchungen des D. u. Oe. A.-V. XXVIII: Tiefbohrungen auf dem Hintereisferner. Mitt. Alpenver., München, 27, 1901, (280-283). [31 *dk*].

**Brunn.** Karte der Lechthaler- und Algäuer-Alpen und des Bregenzer Waldes, südlich einschliessend die Arlbergbahn. Unter ganz besonderer Berücksichtigung der oro-hydrographischen Verhältnisse und des vollständigen Wegnetzes über die Alpen. 1:250,000. München (O. Brunn), [1901]. 54 × 69 cm. 2 M. [01 *de*].

**Bühler, A[dolf].** Reichenhall-les-bains et ses environs, Salzbourg et Berchtesgaden. Reichenhall (Librairie royale), [1902], IV + 36, mit Karte. 18 cm. 1,20 M.

**Cranz, H.** Der Leoganger Steinberg. Zs. Alpenver., München, 32, 1902, (246-267, mit Taf.). [23 *dk*].

**Diener, C.** Der Gebirgsbau der Ostalpen. Zs. Alpenver., München, 32, 1901, 1-20. [23 *dk* H 30 32].

**Dittmar, Franz.** Von München nach Bozen-Gries, Meran, Trient, Arco und an den Gardasee. München (M. Kellerer), 1903, (46, mit 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [01 *de* *dh*].

**Ehrmann, C. und Slaus-Kantschieder, J.** Ueber dalmatinische Quecksilbererze und deren chemische Untersuchung. ChemZtg, Cöthen, 26, 1902, (201-202). [27 *dk* G 18 87 D 6500 0380].

**Fischer, Hermann.** Höhenmessungen in Aussig, Oesterreich. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, 31, 1902, (83-87). [81 *dk*].

**Gavazzi, Arthur.** Die Seen des Karstes. Zs. Gewässerkr., Leipzig, 4, 1902, (304-305). [53 *dk*].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.). 5,20 M. [01 *de* *di* 53 *de* *di* *dk* 0050].

**Geuter, Führer.** Salzkammergut und Salzburg. (Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt.) 3. verm. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1902, (87, mit Plänen u. Karten). 16 cm. Geb. 1,20 M.

——— Neuer illustrirter Führer von Meran und Umgebung. (Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt. Nr. 41, 42.) 3. neubearb. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1902, (IV + 98, mit 2 Kart. u. 1 Plane). 17 cm. 1 M.

**Gross, L. und Kneucker, A.** Unsere Reise nach Isterien, Dalmatien, Montenegro, der Hercegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, 8, 1902, (151-153). [01 *di* M 8000 7400].

**Grund, Alfred.** Die Veränderungen der Topographie im Wiener Walde und Wiener Becken. Geogr. Awh., Leipzig, 8, 1901, (1-240).

**Gsell-Fels.** Graz und seine Umgebung. Vollst. revid. v. Josef Stradner. 5. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, Nr. 43.) München (A. Bruckmann), 1902, (64, mit Karte). 19 cm.

**Gsell-Fels.** Tirol, nördlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 70-73a.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (301-475, I-VIII, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 2 M.

— Tirol, südöstlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 72a-b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (I-V, 477-632, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M.

— Tirol, südwestlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 71-74.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (121-299, I-VII, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 2 M.

— Tirol, Vorarlberg, Algäu und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 de 23 dk].

— Vorarlberg und Algäu. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69a u. b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (120 + IV, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [01 de].

**Gstirner, Adolf.** Die Julischen Alpen. Westlicher Teil (Raibler Berge). (Forts. zu Jg 1901). Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (319-356, mit Taf.). [23 dk].

**Günther, Siegmund.** Glaziale Denudationsgebilde im mittleren Eisackthale. München, SitzBer. Ak. Wiss. math.-phys. Cl., **32** (1902), 1903, (459-486). [27 dk H 28 15].

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahreshr. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 de 23 de dk H 98 de dk].

**Hackel, Alfred.** Die Besiedelungsverhältnisse des oberösterreichischen Mühlviertels in ihrer Abhängigkeit von natürlichen und geschichtlichen Bedingungen. Forsch. D. Landeskr., Stuttgart, **14**, 1902, (1-77, mit 2 Kart.). P 4100j.

**Hoernes, R[udolf].** Erdbeben in Steiermark vom Jahre 1750 bis 1870. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steierm., **39**, 1902, 1900, (157-296). [13 dk].

**Jaeger, Julius.** Das Bozener Land. Eine erdgeschichtliche Betrachtung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (356-358). [23 dk H 32].

**Kinzel, Karl.** Wie reist man in Oberbayern und Tirol? Ein Buch zum Lust- und Planmachen. . . . 5. verb. Aufl. Schwerin (F. Bahn), [1902], (VIII + 158, mit Taf.). 16 cm. Geb. 2,60 M. [01 de].

**Krapf, Philipp.** Die Geschichte des Rheins zwischen dem Bodensee und Ragaz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (119-212, mit Karte). [01 di 52 di dk].

**Kutta, W.** Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen d. D. u. Oe. A.-V. XXVII: Der Gepatscherner i. J. 1896. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (133-135). [31 dk].

**Lammer, Guido Eugen.** Die Texelgruppe. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (298-318, mit Taf.). [23 dk].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13 Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (xiv + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 de 23 de dk].

**Liznar, J[osef].** Ueber die Aenderungen des Grundwasserstandes nach den vom Prälaten Gregor Mendel in den Jahren 1865-1880 in Brunn ausgeführten Messungen. Met. Zs., Wien, **19**, 1902, (537-543). [50 dk].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien in Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 di 23 di dk K 0100 H 35 di dk 30].

**Mazelle, Eduard.** Erdbebenstörungen zu Triest, beobachtet am Rebeur-Ehler'schen Horizontalpendel im Jahre 1901, nebst einem Anhang über die Aufstellung des Vicentini'schen Mikrocismographen. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **11**, 1902, (66). [13 dk H 25].

**Meyer.** Reisebücher. Süddeutschland, Salzkammergut, Salzburg und Nordtirol. 8. Aufl. Leipzig u. Wien (Bibliographisches Institut), 1901,

(XII + 423 + 68, mit 77 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 *dk*].

**Mojsisovics [Edler] v[on Mojsvár]**, Edmund. Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1901, im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Wien, Mitt. Erdb. Comm. Ak. Wiss. (N.F.), **10**, 1902, (184). [13 *dk* H 25].

**Oppokov, E.** Graphische Darstellung des allgemeinen Ganges der Schwankungen der Niederschläge, der Verdunstung und des Abflusses im Bassin der Elbe in Böhmen von 1875-1895. (Russ.) Met. Věst., St. Peterburg, **1902**, 459-463. [52 *dk* F 1200].

**Platter, J. C.** Bozen-Gries und Umgebung. 6. Aufl. Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 1-1a.) München (A. Bruckmann), 1902, (IX + 67). 19 cm.

**Ritz, Albrecht.** Der Bodensee und seine Ufer. Ein zuverlässiger Führer für Fremde und Einheimische. 3. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), 1902, (62, mit 1 Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 *de* *di*].

**Rolle, Reinhard.** Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 *de* 23 *de* *dk* M 8000 *de* *dk* F 1700].

**Romberg, Julius.** Geologisch-petrographische Studien im Gebiete von Predazzo. I. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (675-702); II. (731-762). [27 *dk* H 10 35 *dk* G 80].

**Romer, Eugeniusz.** La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (67-120). [01 *db* *de* 52 *db* *de* *dk*].

**Schäfer, Th.** Führer durch Nord-Böhmen mit Eingangstouren durch die Sächsisch-Schweiz, das Erzgebirge und Lausitzer Gebirge. 6. neu bearb. Aufl. Dresden (C. C. Meinhold u. Söhne), 1901, (XXIV + 428, mit Karten). 17 cm. Geb. 3 M.

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293-294). [01 *db* *de* 52 *db* *de* *dk*].

**Schora, Josef.** Die Erdbeben von Tirol und Vorarlberg. Innsbruck, Zs. Ferd. (Ser. 3), **46**, 1902, (97-282). [13 *dk* H 25].

**Schwab, Franz.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster im Jahre 1901. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **12**, 1902, (21). [13 *dk* H 25].

**Sipöcz, L.** Das städtische Sprudelsalzwerk in Karlsbad. PharmZtg., Berlin, **47**, 1902, (977-978). [27 *dk* G 18 D 0500].

**Täubert, Gustav.** Ältester treuester Führer durch die sächsisch-böhmische Schweiz. Mit kurzer Berücksichtigung der nächsten Umgebung Dresdens und eines Theiles des böhmischen Mittelgebirges und Erzgebirges (Kipsdorf, Altenberg, Geising). 31. Aufl. Dresden (Albanus), [1902], (XI + 200, mit Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 *de*].

**Tietze, Emil.** Zur Frage der Wasserversorgung der Stadt Brünn. Wien, Jahrb. Geol. Reichsanst., **51**, **1901**, 1902, (93-148). [51 *dk* H 10].

**Tschermak, G[ustav].** Die Salze der Karlsbader Therme. Min. Petr. Mitt., Wien, **22**, 1903, (80-84). [51 *dk* H 20].

**Wödl, Hans.** Das Biegeengebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (357-391, mit Taf.). [01 *dk* 23 *dk* *dk*].

**Woerl, Leo.** Das Suldenthal und seine Berge. Ein Führer im Ortlergebiet. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig, (Woerl), [1902], (78, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M.

——— Führer durch den Kurort Aussee, das Ausseer Thal und die angrenzenden Gebiete Alt-Aussee, Grundlsee und Hallstatt. 5. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (61, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch die königliche Hauptstadt Krakau und Umgebung. 6. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (38, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Karlsbad und Umgebung. 8. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (80, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Triest und Umgebung nebst Führer durch die Bäder Grignano, Sistiana, Monfalcone u. Grado sowie längs der istrischen Küste bis Pola. 9. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (64, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Zell am See und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (70, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

### Malys.

Deutsche Strassenprofilkarte für Radfahrer. Unter Mitwirkung der Gauverbände des D. Radfahrerbundes bearb. Blatt Schweiz, Bl. Tyrol (Oberitalien), Bl. Steiermark. 1 : 600,000. Leipzig (Mittelbach), [1902]. Je ca. 46 × 50 cm. Auf Leinw. in Futteral je 2 M. [01 dl].

Strassenprofilkarte für Radfahrer. 1. Deutsch-österreich. Alpenländer, Bl. Wien, Bl. Villach, Bl. München-Salzburg. 2. Bayern, 2. Bl. 3. Bodensee-Umgebung. 4. Chemnitz u. Zwickau. 5. Dresden. 6. Elsass-Lothringen. 7. Frankfurt a. M. 8. Nord- u. Mittelböhmen. 9. Reichenberg u. Zittau. 10. Sachsen. 11. Salzkammergut. 12. Wien. 13. Württemberg-Baden-Hessen-Darmstadt, 2. Bl. Leipzig (Mittelbach), [1901-1902]. Je ca. 50 × 60 cm. Auf Leinw. in Futteral je 1,60 bis 2,50 M. [01 de].

**Bühler, Adolph.** Vogelschaukarte der Umgebungen von Reichenhall, Salzburg und Berchtesgaden. Reichenhall (H. Bühler), [1902]. 43 × 58 cm. 1,50 M. [01 de].

**Handtke, F.** Special-Karte von Tirol und Salzburg. 1 : 600,000. 9. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), [1902]. 70 × 80 cm. 1,50 M.

**Straube, Julius.** Offizielle Wegekarte vom Riesenberg und Iser-Gebirge. 1 : 150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0,30 M. [01 de 23 de dk].

**Uhde-Bernays, Hermann.** Das Parzinn in den Lechthaler Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (206-245, mit Taf.). [23 dl].

**Waltenberger, Eugen.** Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1 : 40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 de 23 de dk].

### HUNGARY.

**Harboe, E. G.** Das Erdbeben von Agram am 9. November 1880. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (237-238). [13 dk H 25].

**Kalecsinsky, Alexander** von. Ueber die ungarischen warmen und heissen Kochsalzseen als natürliche Wärme-Accumulatoren, sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärme-Accumulatoren. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (226-248). [53 dk F 0910 C 1000].

**Keller.** Strassenbauten und Schutzmassregeln gegen Hochwasser in Ungarn. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (121-131). [50 dk].

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Iglau und Umgebung. 2. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (25, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

### BOSNIA AND HERZEGOVINA.

Recent papers on the Karst landscape. London, Geogr. J., **20**, 1902, (427-430). [20 dk].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil : Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dl 21 dk dl 23 dk dl 26 dk dl].

**Davis, William Morris.** An excursion in Bosnia, Hercegovina, and Dalmatia. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **3**, 1901, (21-50, with pl.).

**Gross, L. und Kneucker, A.** Unsere Reise nach Isterien, Dalmatien, Montenegro, der Hercegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (151-153). [01 dl M 8000 7400].



**Grund**, Alfred. Neue Eiszeitspuren aus Bosnien und der Herzegowina. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (149-150). [31 dk H 15].

**Katzer**, Friedrich. Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (37-39). [23 dk 31 dk H 15].

**Penck**, [Albrecht]. Bosnien und die Hercegovina. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (112-113).

## II BALKAN PENINSULA (TURKEY IN EUROPE, ROUMANIA, BULGARIA, SERVIA, MONTE-NEGRO, AND GREECE).

Türkei, Rumänien, Serbien, Bulgarien. 6. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 384, mit 41 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M.

**Beck von Mannagetta**, Günther. *Ritter*. Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder, begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien und die Hercegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sandžak Novipazar und Serbien. [= Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A. Engler u. O. Drude. IV. Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XV -- 534, mit 6 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. 20 M. [01 dk M 8000 dk dl M 3200 dk dl K 5200 dk dl].

**Bergeron**, Jules. Observations sur les gîtes pétrolifères de Roumanie. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (268-269). [27 dl].

**Bourchier**, J. D. Bulgaria. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (444-458, with sketch-map).

**Christmanos**. Le tremblement de terre de Salonique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (515-516). [13 dl H 25].

**Cvijić**, J[ovan]. Die tektonischen Vorgänge in der Rhodopemasse. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (409-432, mit 1 Karte und 1 Taf.). [23 dk H 10 30 32].

**Cvijić**, [Jovan]. Die dinarisch-albanische Scharung. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (437-478, mit 1 Karte). [23 dl H 10 30 32].

——— Morphologische und glaci-ale Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dk 21 dk dl 23 dk dl 26 dk dl].

**English**, Lieut.-Col. Thomas. Coal and petroleum deposits in European Turkey. London, Q.J. Geol. Soc., **58**, 1902, (150-162, with pl. and map). [27 dl].

**Goltz**, Ed. *Freiherr* von der. Reisebilder aus dem griechisch-türkischen Orient. Halle a. S. (E. Strien), [1902], VII -- 156. 21 cm. Geb. 4 M. [P 4100 dl].

**Gross**, L. und **Kneucker**, A. Unsere Reise nach Isterien, Dalmatien, Montenegro, der Hercegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (151-153). [01 dk M 8000 7400].

**Peucker**, Karl. Prof. Cvijić on the structure of the Balkan Peninsula. London, Geog. J., **19**, 1902, (735-742, with sketch-map).

**Wateff**, S. Kurorte und Mineralquellen in Bulgarien. D. med. Wochenschr., Berlin, **27**, 1901, (58-59). [51 dl Q 9110].

## Map.

**Kiepert**, Henri. Carte générale des provinces européennes et asiatiques de l'empire ottoman (sans l'Arabie). 1 : 3.000.000. 2. éd. Berlin (D. Reimer), 1902, 4 Bl. zu je 50 x 66 cm. [Dazu ein alphabet. Index.] 8 M. [01 c].

## GREECE.

Griechische Erinnerungen eines Reisenden. Hrsg. v. Theodor Birt. Marburg (N. G. Elwert), 1902, (VII + 304). 20 cm. 3,60 M.

**Bennett**. Mineral resources of Greece. London (Foreign Office, Miscellaneous, No. 576), 1902. (24, with maps). 24 cm. [27 dl].

**Geyer, Fritz.** Topographie und Geschichte der Insel Euböia im Altertum. I. (bis zum peloponnesischen Kriege). Diss. Berlin. Kirchhain N.-L. (Druck v. M. Schmiersow), 1902, (34). 24 cm.

**Goltz, Ed.** *Freiherr* von der. Reisebilder aus dem griechisch-türkischen Orient. Halle a. S. (E. Strien), [1902], (VII + 156). 21 cm. Geb. 4 M. [P 1100 dl].

**Janke, A.** Die Thermopylen. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (55-68, mit 1 Karte).

**Sayn-Wittgenstein-Berleburg, Friedrich Graf zu.** Reisebilder aus Sizilien und Korfu. Wiesbaden (Lützenkirchen & Bröcking), 1901, (55). 23 cm. 1 M. [01 dh].

dm MEDITERRANEAN AND ISLANDS (EXCLUDING SICILY, SARDINIA, AND CORSICA).

**Dehérain, Henri.** Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47, av. fig.) [0010 0030 01 fb hi ff].

**Ferton, Charles.** Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. Climat de Bonifacio pendant cette période. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (358-362). [01 df 20 df dm H 95 df dm P 3700].

**Luksch, Josef.** Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. (Expeditionen S.M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Ägäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890-1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399-485, mit 3 Taf.). [01 fi 15 dm fi].

**Maas, Otto.** Der Salzsee von Larnaca auf Cypern. Geogr. Zs. Leipzig, **7**, 1901, (159-161). [53 dm].

Reise nach Cypern. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-01), 1901, (LIX-LXI).

**Morawetz-Dierkes, von.** Die Insel Kreta. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-01), 1901, (31-34);

Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (143-145).

**Sieger, Robert.** Die Adria und ihre geographischen Berichungen. Wien, Schr. Ver. Verbr. Naturw., Kenntn., **41**, 1901, (307-354).

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 l 45 l dm].

**Vogel.** Eine Mittelmeerfahrt von Hamburg über Gibraltar nach dem Bosphorus. Hamburg (Verlagsanstalt A.-G.), [1902], (VII + 198). 19 cm. 3 M. [01 la].

Chart.

Monthly pilot chart of the North Atlantic and Mediterranean for Jan. [Feb. Mar. etc.], 1902. London, (Meteorological office), 1902. 46 x 66 cm. 6d. [01 la 60 dm la].

dm BLACK SEA.

**Buchanan, J. Y.** The Black Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (271-272).

do BALTIC AND ISLANDS.

**Dickson, H. N.** Baltic Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (96-98, with sketch-map and section). [40 do].

**Knudsen, Martin.** Ueber die Temperatur im Kattegat und im westlichen Theil der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (83-90). [44 do].

Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226-231). [45 do 42 do 75 do F 0880].

L'océanographie des détroits danois. Géographie, Paris, **5**, 1902, (21-40, av. fig. et carte). [01 la].

**Schmidt, K.** Salzgehalt des Ostseewassers in der Danziger Bucht. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (368). [45 do].

## ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

**Hogarth, D. G.** The Nearer East. London (Heinemann), 1902, (xvi + 296, with maps and diagr.). 24½ cm. [01 d].

**Holdich, Sir T. H.** Asia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (706-717, with sketch-map).

**Rein, J[ohann Justus].** Asien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (469-597).

### Maps.

**Gaebler, Ed[uard].** Schulwandkarte von Asien. 1: 6,400,000. 2. Aufl. (Wandkarten-Kollektion No. 16.) Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 106 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

— Schulwandkarte von Asien. Polit. Aus. 1: 6,400,000. Nebst Völkerkarte von Asien 1: 30,000,000 und Kiau-Tschou-Bucht 1: 6,400,000. 2. Aufl. In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1901]. 180 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [0050].

**Kuhnert, M.** Schulwandkarte von Asien. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. 1: 6,000,000. Dresden (A. Müller), [1902]. 6 Bl. zu 87 × 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

### ASIATIC RUSSIA.

Aperçu de la province Maritime pour l'année 1900. (Russe.) Vladivostok, 1901, (1-96, av. 12 rel.). 35 cm.

Aperçu du gouvernement Tobolsk pour l'année 1900. (Russe.) Tobolsk, 1901, (1-26, av. 8 rel.). 33 cm.

**Adler, B.** Die neuesten russischen Seenforschungen in Westsibirien. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (101-103). [53 ca].

**Aitoff, D.** On the cartography of Lake Aral. London, Geog. J., **20**, 1902, (110-111).

**Altai. Section statistique de la Direction Principale du district d'Altaj.** L'Altaj de montagne et sa population. Vol. II. Tableaux statistiques. (Russe.) Barnaul, 1901, (1-309). 27 cm.

[**Berg, A.**] Aperçu de la géographie physique de la mer d'Aral. (Russe.) Moskva, 1901, (1-28, av. 1 carte). 26 cm. [53 ea].

[**Berg, L. S.**] The Aral Sea. [Exploration of]. London, Geog. J., **19**, 1902, (503-505, with map). [53 ea].

**Boeck, Kurt.** Reise durch Sibirien. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (46-47).

— Reise durch Sibirien. Lichtbildervortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (39-41).

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 db 27 db ea G 18].

**Brotherus, V. F.** Vegetationsskizzen aus Centralasien. (Schwedisch.) Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (128-139).

[**Chochriakova (Simonova), L. Ch.**] Bibliographie des travaux et des articles sur la contrée au-delà du Baikal et la Mongolie dans les éditions de la Section de la Sibirie de l'Est de la Société Impériale Russe de Géographie. (Russe.) Moskva, Trd. Troick-Kiacht. Otd. Russ. Geogr. Obšč., **IV**, **2**, 1901, (127-167). [0030].

**Ditmar, Karl von.** Voyages et séjour dans la Kaméatka en 1851-1855. Partie I. Trad. de l'all. par S. M. Gerckenstein, P. P. Šalfeev, A. M. Nikol'skij et I. D. Kuznecov. (Russe.) St. Petersburg, 1901, (X + 1-756, av. 1 gr. col., 2 cartes et 32 polit.). 25 cm.

**Friederichsen, Max.** Sibirien und die Gebirgsländer der russisch-asiatischen Grenzgebiete. Vornehmlich auf der Grundlage von Suess' Antlitz der Erde. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (450-465). [27 ea].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Roheisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [27 db ea 01 db G 18 D 0320].

**Holdich**, Sir T. H. *Oxus*. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (397-399). [52 ea].

——— *Pamirs*. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (452-454). [01 eb].

**Irkutsk**. Comité statistique du gouvernement **Irkutsk**. Almanach du gouvernement Irkutsk pour l'année 1902. (Russ.) Irkutsk, 1901, (1-235). 22 cm. [0030].

**Kropotkin**, Prince. *Bokhara*. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (287-288).

——— *Turkestan*. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (491-494).

**Meinardus**, Wilhelm. Der Klimatologische Atlas des russischen Reiches. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 db 65 db ea 60 db ea F 1870].

**Michaelson**, W. Die Oligochaeten-Fauna des Baikal-Sees. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.), **9**, (1901), 1902, (43-60). [53 ea N 1827 ea 1831].

**Neumark**. Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 db 27 db ea G 18 D 0320].

**Norman**, Henry. All the Russias. Travels and studies in Contemporary European Russia, Finland, Siberia, the Caucasus, and Central Asia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 476, with maps and pl.). 24 cm. [01 db].

**Ochsenius**, Carl. Ueber junge Hebungen von vollen Seebecken. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (11-15). [53 ea H 15].

**Olufsen**, O. The second Danish Pamir Expedition. Travels in (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (143-151, with 1 map). [70 ea].

**St. Pétersbourg**. Commission pour le rassemblement et l'exploitation des notions sur l'industrie d'or de la Sibérie et pour la composition d'un programme de l'exploration des rayons aurifères. Liste des rayons de l'industrie d'or de la Sibérie et description des chemins de mine. (Russe.)

St. Peterbourg, 1901, (1-175 + I-XII av. 1 carte). 22 cm. [27 ea].

**Semipalatinsk**, Comité statistique de la province **Semipalatinsk**. Almanach de la province Semipalatinsk pour l'année 1902. Livr. VI. (Russ.) Semipalatinsk, 1901, (1-42 + 1-50 + 1-99 + 1-78 + 1-51). 22 cm. [0030].

**Troïkosavsk-Kjachtta** [**Troitskosavsk-Kyakhta**]. Subdivision de la Section du territoire de l'Amour de la Société Impériale Russe de Géographie. Compte rendu de l'activité de [la dite Subdivision] pour l'année 1901. (Russe.) Moskva, 1901, **IV**, **2**, (127-137). [0020].

**Woeikow**, A. Die Seespiegelschwankung zwischen Aralsee und Baraba und die Brückner'sche Hypothese. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (199-202). [53 ea].

**Zabel**, Rudolf. Durch die Mandchurei und Sibirien. Reisen und Studien. 2. verm. Aufl. Leipzig (G. Wiegand), 1903, (XII + 324, mit 1 Port.). 27 cm. Geb 20 M. [01 eb].

**Zaleski**, St. Über die Hauptmineralquellen Sibiriens. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (18-19). [27 ea].

**Zepelin**, von. Das russische Küstengebiet in Ostasien. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (1050-1067, 1199-1211, 1323-1347).

## Maps.

**Bogdanovič**, K. I. et **Leliakin**, N. N. Carte de la Kamčatka (sur 2 f.). (Russe.) St. Peterbourg, 1901. 73 cm.

——— Carte du littoral de la mer d'Ochotsk entre Nikolaevsk sur l'Amur et Ochotsk. (Russe.) St. Peterbourg, 1901. 59 cm.

**Raab**, G. F. Eisenbahn-Karte von Russland. 1: 4,800,000. 25. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 66 x 60 cm. 1 M. [01 db].

## CAUCASUS.

**Castagné**, J. Province du Téké (Caucase). Toulouse, Bul. soc. géog., **21**, 1902, (819-225).



**Kavrajskij, F. F.** Compte rendu de l'envoi pour l'étude de la rivière Kura et des lacs du gouvernement Tiflis et de la province Kars. St. Petersburg, 1901, (1-70). 24 cm. [52 ca 53 ca].

**Kropotkin, Prince.** The Caucasus. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, 617-621, with map.

**Massow, Wilhelm von.** Aus Krim und Kaukasus. Reiseskizzen. Leipzig (G. Wigand), 1902, (VIII + 142, mit 1 Karte). 22 cm. Geb. 4.80 M. [01 db P 4100 5200].

**Stahl, A. F.** Kachetien, ein Naphthagebiet Transkaukasiens. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (9-10). [27 ea D 1100 H 35 ea].

— Vulkanismus im Naphtharayon von Baku. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, 307-308. [12 ea H 25].

**Wilke, Georg Alexander.** Rückreise von Dschulfa nach Tiflis. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (3-5). [P 5200].

## cb CHINA AND DEPENDENCIES: TIBET; KOREA.

Denkschrift betreffend die Entwicklung des Kiautschou-Gebiets in der Zeit vom Oktober 1900 bis Oktober 1901. Berlin (D. Reimer in Komm.), 1902, (52, mit Taf. u. Karten). 31 cm. 5 M.

[Deutsche Seewarte.] Die Witterung zu Tsingtau im Oktober, November und Dezember 1900, Januar bis Dezember 1901, Januar bis August 1902, nebst Zusammenstellungen für die vier Jahreszeiten und die Jahre Dezember 1899 bis Sommer [August] 1902. Berichte der kaiserlichen meteorologischen Station zu Tsingtau, von E. Herrmann, Wilhelm Koch und Albinus. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (221-222, 459-462, 554-557); **30**, 1902, (131-136, 235-238, 492-495, 573-576), [60 eb F 1840].

[Deutsche Seewarte.] Lothungen im Gelben Meere, ausgeführt auf dem Dampfer des Nordd. Lloyd, „Norderney“, Kapt. R. Pesch. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (154). [40 eb 82 eb].

[Deutsche Seewarte.] Nachtrag zu „Die Mündung des Yangtse-Kiang“. Nach einem Bericht S.M.S. „Gefion“,

(J-208)

Komm. Rollmann. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (76-77). [52 eb 70 eb].

[Deutsche Seewarte.] Von Nagasaki nach Tsingtau. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Kurfürst Friedrich Wilhelm“, Komm. v. Holtzendorff. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (204, mit 1 Taf.). [42 eb 44 eb].

[Deutsche Seewarte.] Wind und Barometerstand im Golf von Petschili. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (280-281). [61 eb F 1320].

[Deutsche Seewarte.] Wind und Wetterverhältnisse auf der Rhede von Taku, Juni bis November 1900. Aus dem Bericht S.M.S. „Haosa Hansa“ Komm. Pohl. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (222-225). [60 eb].

[Deutsche Seewarte.] Yangtse-Fahrt eines deutschen Linienschiffes. Reisebericht S.M.S. „Weissenburg“, Komm. Hofmeier. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (387-391). [52 eb].

[Deutsche Seewarte.] Zweiter bis fünfter nachtrag zu: „Die wichtigsten Häfen Chinas“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (151-154, mit 1 Taf.; 367-372, mit 1 Taf.; 392-397, mit 1 Taf.; 540-546, mit 2 Taf.). [52 eb 70 eb].

Discoveries in Central Asia and Thibet. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (313-315).

Tsingtau und Kiautschou. Ein Kulturbild aus Deutsch-China. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (229-236).

**Birch, John Grant.** Travels in North and Central China. London (Hurst and Blackett), 1902, (xvi + 380, with pl.). 23 cm.

**Blakeney, William.** On the coasts of Cathay and Cipango forty years ago. A Record of Surveying Service in the China, Yellow, and Japan Seas, and on the Seaboard of Korea and Manchuria. London (Stock), 1902, (XX + 354, with maps and pl.). 23 cm. [01 ce].

**Börger, [C.].** Gezeitenkonstanten für Tsingtau. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (225-226). [41 eb].

**Brandt, M. von.** Dreiunddreissig Jahre in Ost-Asien. Erinnerungen eines deutschen Diplomaten. 3 Bde. Leipzig (G. Wigand), 1901, (XI + 319, XV + 386, XVI + 333, mit 8 Portr.). 22 cm. Geb. der B1 & M. [01 ce P 5600].

**Chandra Das**, Sarat. Journey to Lhasa and Central Tibet. Edited by the Hon. W. W. Rockhill. London (Murray), 1902, (xiv + 286, with maps and pl.). 22 cm.

**Dahms**, [Paul]. Magneteisen aus Kiautschou. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (LXXXV-LXXXVI). [27 eb].

**Deniker**, J. Voyage du lieutenant Kozlov' en Asie centrale. Géographie, Paris, **5**, 1902, (273-278, av. carte).

**Forbes**, F. B. and **Hemsley**, W. B. An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago, and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, 1889-1902, (1-592). [01 ec].

**Franke**, O. Beschreibung des Jehol-Gebietes in der Provinz Chihli. Detail-Studien in chinesischer Landes- und Volkskunde. Leipzig (Dieterich), 1902, (XVI + 103, mit 17 Taf.). 25 cm. 8 M. [P 5600 M 8000 eb N 0227 eb].

**Futterer**, K[arl]. Der Pe-schan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag . . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249-266, mit 2 Taf., 323-339). [24 eb 25 eb].

——— Forschungsreise durch Zentral-Asien, Nordost-Tibet und China (1898-1899). Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (226-227).

——— Geographische Skizze der Wüste Gobi zwischen Hami und Su-tsichou. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergh. **139**, 1902, (III + 35, mit 1 Karte). 3,20 M.

——— Ueber die Erosionsphänomene der Wüste Gobi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (227-229). [24 eb H 28].

**Gaedertz**, A. Schantung. Vortrag . . . Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg., **6** (1901-1902), 1902, (135-162, mit Karte u. Taf.). [P 5600].

**Globetrott**. An 19. Jahrhunderts Neige in Japan, China und Java. Bd 1. 2. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (XI + 364, mit 1 Taf.; VI + 416). 25 cm. Geb. 14,50 M. [01 ec eg P 5000].

**Grenard**, F. Voyage en Asie centrale de MM. Holderer et Futterer (1897-1899). Géographie, Paris, **5**, 1901, (279-281, av. fig.).

**Hedin**, Sven. Neue Briefe. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (146-148).

——— Summary of the results of Dr. Sven Hedin's latest journey in Central Asia (1899-1902). London, Geog. J., **20**, 1902, (307-315, with sketch-map and pl.).

**Hemsley**, W. Botting and **Pearson**, H. H. W. The flora of Tibet or High Asia; being a consolidated account of the various Tibetan botanical collections in the Herbarium of the Royal Gardens. Kew, together with an exposition of what is known of the flora of Tibet. London, J. Linn. Soc. Bot., **35**, 1902, (124-265, with map).

**Holdich**, Sir T. H. Pamirs. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (452-454). [01 ea].

——— The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (335-336). [01 ef 52 eb ef].

——— and **Rockhill**, Hon. W. W. Tibet. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (321-328).

**Iadrincev**, N. Recueil des travaux de l'expédition d'Orchon. V. (Russe). St. Peterburg, 1901, (1-54). 30 cm.

**Jack**, R. Logan. From Shanghai to Bhamo. London, Geog. J., **19**, 1902, (249-277, with map and pl.).

**Kropotkin**, Prince [Peter]. Kuen-Lun. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (77-80). [23 eb].

——— Mongolia. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (808-811).

**Kozloff**, Captain R. K. The Russian Tibet Expedition, 1899-1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (576-598, with pl. and sketch-map).

**Kürschner**, Joseph. China. Schilderungen aus Leben und Geschichte, Krieg und Sieg. Ein Denkmal den Streitern und der Weltpolitik. Leipzig (H. Zieger), [1901], (XXXIX + 547 + 443 + 463 + 7, mit 30 Taf. u. 2 Karten). 32 cm. Geb. 25 M. Auch in 32 Lfgn zu 0,75 M. [P 5600].

**Leclère, André.** Ressources minérales et avenir économiques des provinces chinoises voisines du Tonkin. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (150-169, av. fig.). [27 eb].

**Lübcke, Chs.** Taifun in den ostasiatischen Gewässern vom 2. und 3. August 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (506-508). [64 eb F 1550].

**Navarra, B.** China und die Chinesen. Auf Grund eines 20 jährigen Aufenthaltes im Lande der Mitte geschildert. Ausgabe in 1 Bde. Bremen (M. Nössler), 1901, (XXIV + 1184, mit 65 Taf. u. 1 Karte). 23 cm. 8 M. Auch in Lfgn zu 0,60 M. [P 5600].

**Nichols, Francis H.** Through Hidden Shensi. London (Newnes), 1902, (xxxii + 334, with pl.). 23 cm.

**Parsons, Wm. Barclay.** From the Yang-tse Kiang to the China Sea. London, Geog. J., **19**, 1902, (711-735, with map and pl.).

**Richthofen, Wilhelm Freiherr von.** Chrysanthemum und Drache. Vor u. während der Kriegszeit in Ostasien. Skizzen aus Tagebüchern. Berlin (F. Dümmler), 1902, (VII + 288, mit 16 Taf. u. 1 Karte). 22 cm. 6 M.

**Schmidt, L.** Le Yun-nan. Le chemin de fer de Lao-Kay à Yun-nan-sen. Rev. géog., Paris, **25**, 1901, (422-437, av. carte et profils).

**Starling, William.** The regulation of the Yellow River in China. Engin. Mag., New York, N.Y., 1900-1901, **20**, 1901, (373-390). [52 eb].

**Stavenhagen, W.** Der Wert der Mandschurei für Russland. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (73-79).

**Stein, M. A.** A Journey of geographical and archaeological exploration in Chinese Turkestan. London, Geog. J., **20**, 1902, (575-610, with map and pl.).

**Tanera.** Von Hongkong über Kanton und Schanghai nach Tsingtau. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (34-38).

**Vogelsang, Karl.** Reisen im nördlichen und mittlern China. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (241-250, 278-284, mit 1 Karte). [H 35 eb].

(J-208)

**Walther, [Johannes].** Eine Reise nach Buchara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901]. (93-95).

**Wilda, J[ohannes].** Macao, Hongkong, Saigon und Tsingtau, eine vergleichende Studie. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (95-96).

**Woerl, Leo.** Führer nach Ost-Asien mit besonderer Berücksichtigung des deutschen Schutzgebietes von Kiautschou. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), 1901, (98, mit 3 Karten). 15 M. 0,50 M.

**Zabel, Rudolf.** Durch die Mandschurei und Sibirien. Reisen und Studien. 2. verm. Aufl. Leipzig (G. Wiegand), 1903, (XII + 324, mit 1 Port.). 27 cm. Geb. 20 M. [01 ea].

## Map.

Karte von Ost-China. Hrsg. v. d. kartograph. Abt. der kgl. preuss. Landes-Aufnahme 1901. 1 : 1,000,000. Blatt Peking, Mukden, Tsingtau, Tsinnan fu, Nanking, Hankau. [Berlin (R. Eissenschmidt), 1901.] 6 Blatt zu je 54 x 67 cm. Das Blatt 1,50 M.

## KOREA.

**Deniker, J.** La Corée, d'après un récent ouvrage russe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (116-121). [P 5800].

**Forbes, F. B. and Hemsley, W. B.** An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago, and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, 1889-1902, (1-592). [01 ec].

**Kotō, Bunjirō.** Topography of North Corea. (Jap.) Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (399-414, 478-484, with map). [21 eb].

**Wolter, C.** Korea, einst und jetzt. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (63-77).

cc JAPANESE ISLANDS; FORMOSA.

[Deutsche Seewarte.] Moji. Nach den Fragebogen der Kapitäne Th. Förck, D. „Ceres“, u. F. v. Binzer, D. „Bellona“, u. ergänzt nach japan. u. engl. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (148–151, mit Taf.). [70 *ec*].

**Bahlisen**, E. Die Kamaishi-Eisenwerke. (Beiträge zur Kenntniss der japanischen Eisenindustrie. I.) Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1213–1217). [27 *ec* G 18 D 0320].

**Blakeney**, William. On the coasts of Cathay and Cipango forty years ago. A record of surveying service. . . . London (Stock), 1902, (XX + 354, with maps and pl.) [01 *eb*].

**Brandt**, M. von. Dreiunddreissig Jahre in Ost-Asien. Erinnerungen eines deutschen Diplomaten. 3 Bde. Leipzig (G. Wigand), 1901, (XI + 319, XV + 386, XVII + 333, mit 3 Portr.). 22 cm. Geb. der Bd 8 M. [01 *eb* P 5600].

**Brinkley**, Capt. F. Japan. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (670–705).

**Dubail**. Sur l'éruption volcanique de l'île de Torishima. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [12 *ec* H 20].

**Forbes**, F. B. and **Hemsley**, W. B. An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago, and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, 1889–1902, (1–592). [01 *eb*].

**Globetrott**. An 19. Jahrhunderts Neige in Japan, China und Java. Bd 1, 2. Braunschweig (G. Westermann), 1902, XI + 364, mit 1 Taf.; VI + 416. 25 cm. [01 *eb* *eg* P 5000].

**Heyde**, von der. Forstliche Reisebilder aus Japan. Zs. Forstw., Berlin, **34**, 1902, (340–347). [M 8000 *ec*].

**Inoma**, Shūzaburō. Note on the Torishima (St. Peter Island) eruption. (Jap.) Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (620–640, with map). [12 *ec* H 25].

**Ledebur**, A. Ueber den japanischen Eisenhüttenbetrieb. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (841–850). [27 *ec* G 18 D 0320].

**Mason**, W. B. Some notes on the Bonin Islands. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (645–647, with one pl.).

**Nagaoka**, H[antarō], **Shinjō**, S[hinzō], und **Otani**, R[yōkichi]. Absolute Messung der Schwerkraft in Kyōto, Kanazawa, Tōkyō, und Mizusawa mit Reversionspendeln ausgeführt. Tokyo, J. Coll. Sci., **16**, Art. 11, 1902, (1–91, mit Taf.). [70 *ec*].

**Nardin**, E. W. Telluride ore in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (693–699). [27 *ec*].

—— The mining industry in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (474–475, 512–513, 545). [27 *ec*].

**Ōmori**, Fusakichi. The eruption of Torishima (St. Peter Island). Toyo Gak. Z., Tokyo, **19**, 1902, (373–391); Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (665–674, 728–737). [12 *ec* H 25].

**Richthofen**, Ferdinand von. Geomorphologische Studien aus Ostasien. III. Die morphologische Stellung von Formosa und den Riukiu-Inseln. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (944–975, mit 1 Taf.). [21 *ec* H 30].

**Richthofen**, Wilhelm *Freiherr* von. Chrysanthemum und Drache. Vor u. während der Kriegszeit in Ostasien. Skizzen aus Tagebüchern. Berlin (F. Dümmler), 1902, (VII + 288, mit 16 Taf. u. 1 Karte). 22 cm. 6 M. [01 *eb* P 5600 5800].

**Yamasaki**, Naomasa. A trace of glacier in Japan. Tokyo, Chishits. Z., **9**, 1902, (361–369, 390–398). [31 *ec*].

**Yoshiwara**. Geological age of the Ogasawara Group (Bonin Islands), as indicated by the occurrence of Nummulites. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (296–303, with maps).

### Maps.

Rikuchisokuryōbu [Imperial Japanese Military Survey]. Environs of Kumamoto. 1: 20,000, No. XIII, Takase Sheet. (Japanese). Tōkyō, 1902.

—— Environs of Kurume and Saga. 1: 20,000. Sheets Nos. II, Tanushimaru, III, Kusano, VI, Harada, VII, Torinosu, VIII, Kurume, IX, Fukushima, X, Funakoya, XI, Kusenbuyama, XIX, Kamino, (Japanese). Tōkyō, 1902.



Rikuchisokuryōbu [Imperial Japanese Military Survey]. Himeji. 1:50,000, in three colours. Sheets Nos. XI, Kamigōri, XII, Kariya, XIII, Chidzu, XIV, Tsuyama, XV, Kurashiki, XVI, Katayama, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Karatsu. 1:50,000. Sheets Nos. III, Yobuko, V, Katsumoto, VII, Futakamijima, XI, Ikedzuki, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Kokura. 1:50,000. Sheets Nos. XIII, Koro, XIV, Genkai, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Kumamoto. 1:50,000. Sheets Nos. II, Happōdake, III, Kumafu, IV, Mifune, VI, Yamaga, VII, Takase, VIII, Kumamoto, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Ogushi. 1:50,000. Sheet No. XV, Okishima. (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Tottori. 1:50,000, in three colours. Sheets Nos. II, Shioe, III, Toyooka, IV, Idzushi, VII, Kazumi, VIII, Muraoka, XII, Nakasa, XV, Karo, XVI, Tottori XI, Hamasaka, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Yamaguchi. 1:50,000. Sheets Nos. 1, Hihara, VI, Tokusanaka, X, Hagi, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Yatsushiro. 1:50,000. Sheets, Nos. I, Haramachi, V, Yatsushiro, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Yamaguchi. 1:50,000. Sheet No. V, Susa, (Japanese). Tōkyō, 1902.

*ed* COCHIN CHINA: TONGKING,  
ANNAM.

Géographie physique, économique et historique de la Cochinchine. 1<sup>re</sup> fasc. Monographie de la province de Bien-Hoa, (60); 2<sup>e</sup> fasc. Monographie de la province d'Hà-tien, (66, av. pl. et 1 carte); Monographie de la province de Châu Dôc. (Publications de la Société des études Indo-Chinoises). 1902, (56), Saigon. 25 cm.

Coulgeans, de. Rapport sur la province de Battambang. Revue écon. Indo-Chine, Hanoi, (n. sér.), 5, 1902, (342-350 et 420 à 424).

Debray. L'A-ta-Ouat et les massifs des hautes rivières de Hué et de Tourane. Bul. écon. Indochine, Saigon, 1901, (983-987, av. carte). [60 de 21 *ed*].

Mascart, L. Le câble sous-marin Tourane-Amoy. Rev. gén. sci., Paris, 13, 1902, (27-35, av. fig. et carte). [C 6460].

Monod, G. H. Note sur un tremblement de terre observé au Laos [à Xieng-Sen]. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, 1901, (904-907). [13 *ed*].

Tournier. La province nouvelle du Darlac (Bas-Laos). Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, 1901, (285-298, av. 1 carte).

*Maps.*

Archard. Mission. Itinéraires de la côte d'Annam au Mekong. Carte au 1:500,000, annexée au No. 2 du Bull. écon. Indo-Chine, Hanoi (n. sér.), 5, 1902.

*ef* BRITISH INDIA: HIMALAYA;  
BURMA; CEYLON.

BRITISH INDIA.

Alcock, A. A naturalist in Indian seas; or Four Years with the Royal Indian Marine Survey Ship *Investigator*. London (Murray), 1902, (xxiv + 328, with map and pl.). 24 cm. [01 *ma*].

Bracker. Jeypur, Land und Leute. Eine volkstümliche Schilderung des Hauptgebietes der Breklumer Mission. Breklum (Missionshaus), 1902, (IV + 180). 21 cm. 1 M. [P 5400].

Dallas, W. F. Earth temperature observations recorded in Upper India. London, Q. J. R. Meteor. Soc., 28, 1902, (283-279, with diag.). [10 *ef*].

Dunstan, Wyndham R. The coal resources of India, and their development. London, J. Soc. Arts, 50, 1902, (371-407, with map). [27 *ef*].

Gamble, J. S. The forests of India and their management. London, J. R. Colon. Inst., 34, 1903, (173-191).

**Gloyer, E.** Jeypur, das Haupt-Arbeitsfeld der schleswig-holsteinischen evangel. Missionsgesellschaft zu Breklum auf der Ostküste Vorderindiens. Hrsg. durch E. Wallroth. Breklum (Missionshaus), 1901, (VIII + 172, mit Taf.). 21 cm. 1 M. [P 5100].

**Haeckel, Ernst.** Indische Reisebriefe 4. Aufl. Berlin (Gebr. Paetel), 1903, (XVI + 415, mit 1 Port., 20 Taf. u. 1 Karte). 24 cm. 16 M. [P 5400].

**Hearn, Captain G. R.** Railway surveying on the Pipli Ghat. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **148**, 1902, (263-275, with plans).

**Holdich, Sir Thomas H[ungerford].** [The] Indus. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (475-477). [52 ef].

—— The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (335-336). [01 eb 52 eb ef].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur les causes générales d'instabilité sismique dans l'Inde. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (598-600). [13 ef H 25].

**Oldham, R. D.** Das grosse Erdbeben in Indien am 12. Juni 1897. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (482-488). [13 ef H 25].

**Reeves, E[dward] A[yearst].** The deflection of the plumb-line in India. London, Geog. J., **19**, 1902, (615-618, with sketch map). [10 ef].

**Ronaldshay, Earl of.** Sport and politics under an eastern sky. Edinburgh and London (Blackwood), 1902, (xxiv + 414, with maps and pl.). 24 cm. [01 eh].

**Stavenhagen, W.** Ueber die englische Landesaufnahme in Europa und Vorder-Indien. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (145-151). [01 de 70 de ef].

**Schwarz, C. Ritter v.** Ueber die Eisen- und Stahlindustrie Ostindiens. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (209-211, 277-283, 337-341, 391-399, mit 1 Karte). [27 ef G 18 D 0320].

**Webber, Thomas W.** The Forests of Upper India and their Inhabitants. London (Arnold), 1902, (xiv + 344, with maps). 23 cm.

## GOA.

**Contzen, Leopold.** Goa im Wandel der Jahrhunderte. Beiträge zur portugiesischen Kolonialgeschichte. Berlin (C. A. Schwetschke u. S.), 1902, (III + 89). 23 cm. 3 M.

## HIMALAYA.

**Bodsohn, P. L.** Reise im unabhängigen Sikkim (Himalaja). Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (253-259). [P 5400].

**Boeck, Kurt.** Durch Indien ins verschlossene Land Nepal. Ethnographische und photographische Studienblätter. Leipzig (F. Hirt u. S.), 1903, (XVI + 319, mit 36 Taf.). 25 cm. Geb. 10 M.

**Freshfield, Douglas W.** Mount Everest, or Jomokangkar. Alpine J., London, **21**, 1902, (33-35). [23 ef].

—— The glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **19**, 1902, (453-475, with pl.). [31 ef].

**Garwood, E. J.** Notes on a Map of "The Glaciers of Kangchenjunga," with remarks on some of the physical features of the district. London, Geog. J., **20**, 1902, (13-24, with maps and pl.). [31 ef].

**Gore, Colonel St. G. C.** General Report on the operations of the Survey of India . . . during 1900-1901. Calcutta, 1902, (1-67, with appendix, 3 pls., and 20 maps). [0020 70 ef].

—— Mr. Freshfield's Paper on the Glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **20**, 1902, (235-237). [70 ef].

**Holdich, Sir T. H.** Himalaya. Encycl. Brit., London, **29**, 1902, (271-275).

**Neve, Ernest F.** The Pir Panjal Range and Tatticooti, Kashmir. Alpine J., London, **21**, 1902, (31-33, with 1 pl.). [23 ef].

## CEYLON.

[Deutsche Seewarte.] Colombo. Nach Berichten . . . der Kapitäne A. v. Cölln . . . [u. A.]. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (195-200, mit 1 Taf.). [70 ef].

*eg* MALAY PENINSULA FROM ISTHMUS OF KRA AND ARCHIPELAGO TO WALLACE'S LINE, INCLUDING CELEBES AND TIMOR, WITH THE PHILIPPINES AND CHINA SEA.

Biographie Verdienste um die wissenschaftliche Erforschung des Indischen Archipels. Versuch einer Rumphius-Bibliographie. [Rumphius, George Eberhard. (1628?-1702)] (Holländisch und Deutsch) Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Kolonial Museum), 1902, (IX + 221), 38 cm. [0010 01 ia M 0010 N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

[Deutsche Seewarte.] Anjer. Nach einem Berichte v. H. Otto . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (310-311). [70 *eg*].

———— Bemerkungen über die Philippinen und Borneo. Nach dem Bericht des Kapt. W. Bartling. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (403-404).

———— Zur Küstenkunde der Philippinen. Nach „Notice to Mariners“ Washington. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (75-76, 121-122, 155-157, 364-367, 401-403, 549-551, mit 8 Taf.). [70 *eg*].

Tin mining in Malaya. No. II Austral. Min. Stand., Melbourne, **21** 1902, (47). [27 *eg*].

Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten und H[einrich] Schenck. H. 1: H. Schenck: Sudbrasilien. H. 2: G. Karsten: Malayischer Archipel. Jena (G. Fischer), 1903, (6 + 6 Taf., mit Erläuterungen). 31 cm. 4 M., bei Subscr. 2,50 M. [01 *hh* M 8000 *eg* 3200].

Asmus. Zur Küstenkunde von Celebes. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (49-67). [70 *eg*].

Belfield, H. Conway. Handbook of the Federated Malay States. London (Stanford). [N.D.]. (IV + 170, with maps and pl.). 22 cm.

Breitenstein, H. 21 Jahre in Indien. Aus dem Tagebuche eines Militärarztes. Tl 3; Sumatra. Leipzig (Th. Grieben), 1902, (VIII + 232, mit 27 Taf.). 24 cm. 6 M. [P 5900 M 8000 *eg*].

Enthoven, J[oseph] J[oel] K[arel]. Beiträge zur Geographie des westlichen Teiles von Borneo. (Holländisch). Amsterdam, Supplement bij het Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., 1902, (883, mit 6 Karten).

Flammarion, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 *hc dg dh* 12 *eg hc dg dh* H 20 25].

Globetrott. An 19 Jahrhunderts Neige in Japan, China, und Java. Bd 1, 2. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (xi + 364, mit 1 Taf.; vi + 416). 25 cm. [01 *eb ec* P 5000].

Greshoff, M[aurits]. Kuhl und van Hasselt, eine Episode der niederländisch-indischen Naturforschung. (Holländisch). Album der Natuur, Haarlem, **1903**, (1-22, 60-88). [0010 N 0010 M 0010].

Kan, C. M. Sumatra. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (58-60).

———— and Clifford, Hugh. Borneo. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (310-314, with map).

Karavaev, Vladimir. Supplément du compte rendu préliminaire sur le voyage sur l'île Java (Russe). Kiev. Zap. Obsč. Jest, **XVII**, 1, 1901 (273-315, av. 2 tabl. et 8 fig.).

Kobus, J. D. und Marr, Th. Beitrag zur Untersuchung tropischer Böden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (289-302). [27 *eg* D 6500 M 3060].

Marle, V. J. van. Beschreibung des Reiches Gowa (Celebes), (Holländisch). Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2), **18**, 1901, (932-953), **19**, 1902, (108-142, 373-403, 535-552, mit Gebirgsprofilen und 1 Karte).

Nieuwenhoff, W. van. Pater Le Cocq d'Armandville von der Gesellschaft Jesu. Skizze aus dem Missionsleben von Niederl. Ostindien. Aus dem Holländischen übersetzt v. M. S. Regensburg (J. Habbel), 1902, (VI + 238, mit 2 Kart. u. 38 Taf.). 18 cm. Geb. 3 M.

Pedersen, Hugo V. Durch den indischen Archipel. Eine Künstlerfahrt. Stuttgart u. Leipzig (Deutsche Verlags-Anstalt), 1902, (304, mit Taf.). 32 cm. Geb. 25 M. [P 5900].

**Rouffaer**, G. P. und **Muller**, W. C. Erste Versuch einer Rumphius-Bibliographie. Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Kolonial Museum), 1902, (165-220). 38 cm. [0010 01 *ia* M 0010 N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

**Schober**, P. Von der Sunda-Strasse nach Hongkong und zurück. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (208-212). [40 *eg*].

**Truscott**, S. J. Mining in the Dutch East Indies. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (252-253, 286-288, 355-356, 424-425, 461-462). [27 *eg*].

**Weber**, Max. Der indo-australische Archipel und die Geschichte seiner Tierwelt. Nach e. Vortrag . . . Jena (G. Fischer), 1902, (46, mit 1 Karte). 24 cm. [N 0227 *eg*].

——— Introduction et description de l'expédition. Résultats des explorations zool. bot. océan. géol. à bord du Siboga, publ. par Max Weber. Livr. 3, Monogr. 1, Leide (E. J. Brill), 1902, (159, av. 6 cartes). 33 cm. [01 *ia* L 0080].

**Wedemeyer**, A. Belawan. Nach Berichten . . . des Kapt. Cassens, D. "Sumatra" . . . bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (306-309). [70 *eg*].

### Map.

Map of the Philippines. Nation. Geog. Mag., New York, N.Y., **13**, 1902, (Supplement, Sheet 1).

*eh* PERSIA ; AFGHANISTAN ;  
BALUCHISTAN.

**Ronaldshay**, *Earl of*. Sport and politics under an eastern sky: Edinburgh and London (Blackwood), 1902, (xxiv + 414, with maps and pl.). 24 cm. [01 *cf*].

### PERSIA.

**Houtum-Schindler**, *Gen. A.* Persia. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (614-630).

**Rittich**, P. A. Compte-rendu du voyage en Perse et dans le Bélouchistan persan 1900. Part I (Russe). St. Petersburg, 1901, (6 + V + 321, av. 1 carte et 1 tabl.) 22 cm.

**Rohrbach**, Paul. Persien und die deutschen Interessen. Vortrag. Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg, **6**, (1901-1902), 1901, (1-19, mit 1 Karte).

**Sykes**, Major P. Molesworth. A fourth journey in Persia, 1897-1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (121-173, with maps and pl.).

**Wedemeyer**, A. Buschär. Nach den Fragebogen des deutschen Konsuls in Buschär und den neuesten engl. u. österreich. Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (157-162). [70 *eh*].

**Wyatt**, Captain F. O. The Western glacia of India. [Journey in Persia, etc.] London, Proc. R. Artillery Inst., **29**, 1902, (147-154, with map).

### AFGHANISTAN.

**Filchner**, Wilhelm. Ein Ritt über den Pamir. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (LVI-LIX); Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (166-175). [23 *eh*].

**Holdich**, Sir T. H. Afghanistan. Geography and statistics. Encycl. Brit. suppl., London, **25**, 1902, (114-122, with sketch-map).

——— Hindu-Kush. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (275-276). [23 *eh*].

**Immanuel**. Afghanistan. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (665-686. [P 5150]).

### BALUCHISTAN.

**Holdich**, Sir T. H. Baluchistan. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (100-104, with map).



*ci* ASIATIC TURKEY; ARABIA.

[Deutsche Seewarte.] Vertonungen von Jaffa und Famagusta. Aus dem Reisebericht S. M. R. „Moltke“, Komm. Franz. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (200, mit Taf.). [70 *ci*].

**Belck**, Waldemar. Beiträge zur alten Geographie und Geschichte Vorderasiens. Heft 1. 2. Leipzig (E. Pfeiffer), 1901, (V, 1-56; III, 57-112). 24 cm. 6 M.

———. Forschungsreise in Klein-Asien. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (452-522). [P 5200].

**Fitzner**, Rudolf. Anatolien. Wirtschaftsgeographie. Berlin (H. Paetel), 1902, (III + 120). 22 cm. 2,40 M. [P 5200].

———. Niederschlag und Bewölkung in Kleinasien. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergh. **140**, 1902, (II + 90, mit 1 Karte). 5 M. [63 *ci* F 1150].

**Gautier**, Lucien. Autour de la Mer Morte. Genève (Eggimann), 1901, (139, av. 34 ill. et 1 carte).

———. Am toten Meere und im Lande Moab. Reisenotizen. Leipzig, Zs. D. Palästina-ver., **24**, 1901, (113-126). [53 *ci*].

**Guthe**, Hermann. Otto Kersten. [Kersten in s. Beziehungen in Palästina.] Leipzig, Zs. D. Palästina-ver., **24**, 1901, (172-177). [0010].

**Hilderscheid**, Heinrich. Die Nieder-schlagsverhältnisse Palästinas in alter und neuer Zeit. Tl 2. Diss. Münster. Leipzig (Druck v. Breitkopf & Härtel), 1901, (31). 21 cm. [63 *ci* F 1180].

**Hull**, [Edward]. Notes on Prof. Libbey's Account of the Jordan Valley and Petra. London, Palestine Exploration Fund, Q. Statement, 1903, (92-93).

**Huntington**, Ellsworth. The Valley of the Upper Euphrates River and its people. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (301-310). [P 5200].

———. Through the Great Cañon of the Euphrates River. London, Geog. J., **20**, 1902, (175-200, with map with pl.).

———. Weitere Berichte über Forschungen in Armenien und Comma-

gene. Zs. Ethn., Berlin, **33**, 1901, (173-209). [P 5200].

**Keppeler**, Paul Wilhelm von. Wander-fahrten und Wallfahrten im Orient. 4. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 537, mit Taf. u. 3 Kart.). 24 cm. Geb. 11 M. [01 *fb* P 5200 7200].

**Knabenbauer**, F. X. Palästina. Das Notwendigste von der Geographie des gelobten Landes im Anschlusse an den biblischen Geschichtsunterricht. 6. Aufl. Passau M. Waldbauer, 1902, (29). 16 cm. 0,25 M. [0050].

**Kotelmann**, L. Skizzen aus Palästina. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9**, (1901), 1902, (LIII).

**Lehmann**, C[arl] F. Bericht über die deutsche Expedition in Amenien, 1898-99. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (228-230).

———. Der Tigris-Tunnel. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (226-244, mit 1 Taf.). [52 *ci* 28 *ci*].

**Leonhard**, Richard. Geologische Skizze des galatischen Andesitgebietes nördlich von Angora. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **16**, 1903, (99-109, mit 1 Taf.). [27 *ci* H 35 *ci* G 82].

**Masterman**, E. W. G. Observations of the Dead Sea levels. London, Palestine Exploration Fund, Q. Statement, 1902, (155-160). [53 *ci*].

**Meissner**, Bruno. Von Babylon nach den Ruinen von Hira und Huarnaq. (Sendschriften der deutschen Orient-Gesellschaft, Nr 2.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, (22). 24 cm. 0,60 M.

**Röhrich**, Reinhold. Die Palästina-karte Bernhard von Breitenbach's. Leipzig, Zs. D. Palästina-ver., **24**, 1901, (129-135, mit 3 Taf.).

**Rohrbach**, Paul. Im Lande Jahwehs und Jesu. Wanderungen und Wand-lungen vom Hermon bis zur Wüste Juda. Tübingen u. Leipzig (J. C. B. Mohr), 1901, (VII + 432). 22 cm. 6 M.

———. Vom Kaukasus zum Mittelmeer. Eine Hochzeits- und Studienreise durch Armenien. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1903, (VIII + 224, mit 1 Taf.). 26 cm. 5 M. [P 5200].

**Schaffer**, Franz. Zur Geotektonik des südöstlichen Anatolien. Studien auf Reisen in Frühjahr und Herbst 1900. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (132-137). [21 *ei* II 30].

**Scheuffgen**. Einiges über Palästina Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-1901), 1901, (108-127). [P 5200].

**Wichmann**, H. El Kueit. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (147-149).

**Wilson**, Sir C. W. Armenia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (632-637, with sketch-map).

——— Asia Minor. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (717-722, with sketch-map).

——— Euphrates. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (310-311). [52 *ei*].

——— The Dead Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (392-394). [53 *ei*].

**Wimmer**, J. Palästinas Boden mit seiner Pflanzen- und Tierwelt vom Beginn der biblischen Zeiten bis zur Gegenwart. Historischgeographische Skizzen. Köln (J. P. Bachem in Komm.), 1902, (128). 24 cm. 1,80 M. [27 *ei* L 0080 M 8000 *ei* N 0227 *ei*].

**Zimmerer**, H. Forschungsreise durch Syrien und Kleinasien. Hamburg, Mitt. Geogr. Ges., **17**, 1901, (237-240).

### Maps.

Karte von Mytilini-Smyrna. (Sonderabdruck aus H. Kieperts Karte vom westlichen Kleinasien in 15 Blättern.) 1; 250,000. (Französisch - Türkischer Konflikt.) Berlin (D. Reimer), 1901. 73 × 60 cm. 1 M.

**Algermissen**, Joh. Ludw. Palästina zur Zeit Jesu Christi. 1: 250,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 76 × 65 cm. Aufgez. 12 M.

**Hergt**, C. Palästina, gezeichnet und dem Sophienstift in Weimar gewidmet. Weimar (Geogr. Inst.), [1902], 4 Bl., je 71 × 57 cm. 7,50 M.

**Kiepert**, Henri. Carte générale des provinces européennes et asiatiques de l'empire ottoman (sans l'Arabie).

1: 3,000,000. 2 ed. Berlin (D. Reimer), 1902, 4 Bl. zu je 50 × 66 cm. [Dazu ein alphabet. Index.] 8 M. [01 *dl*].

**Kiepert**, Richard. Karte von Kleinasien in 24 Blatt. 1: 400,000. Bl. D III: Ermenek; C IV: Kaisarie. Blatt A v Uenije; D iv Adana. Berlin (D. Reimer), [1902]. Je 64 × 75 cm. Das Blatt 6 M.

**Leeder**, E. Wandkarte von Palästina. 1: 300,000. 10. Aufl. hrsg. von M. Leeder. Essen (G. D. Baedeker), [1901?], 154 × 112 cm. 4 M., aufgezogen 10,50 M.

### ARABIA.

**Forder**, Rev. A. To the Jof and back. London, Geog. J., **20**, 1902, (619-624, with pl.).

**Holdich**, Sir T. H. Arabia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (512-519, with sketch-map).

**Rabenhorst**, Rudolf. Aden. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (10-13).

**Zwemer**, Rev. S. M. Three journeys in Northern Oman. London, Geog. J., **19**, 1902, (54-64, with pl. and sketch-map).

### f AFRICA AND MADAGASCAR.

**Funck**. Das römische Afrika. Vortrag . . . Erfurt, Jahrb. Ak. Wiss., (N.F.), H. **28**, 1902, (47-63).

**Gibbons**, Major Alfred St. Hill. Through the heart of Africa from South to North. London, Proc. R. Inst., **16**, 1902, (532-546).

**Grosse**, Martin. Die beiden Afrika-Forscher Johann Ernst Hebenstreit und Christian Gottlieb Ludwig, ihr Leben und ihre Reise. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., **1901**, 1902, (1-87, mit Taf. u. Karte). [0010].

**Heawood**, Edward. Africa. Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (125-138, with sketch-maps).

**Lenz**, O[skar]. Afrika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (598-673).

**Pease**, A. E. Travel and Sport in Africa. 3 Vols. London (Humphreys), 1902, (Vol I. xviii + 360, Vol II. xii + 314, Vol III. x + 232, with maps and pl.). 33 cm.

**Schwabe**, G. Die Schifffahrtsverhältnisse der deutsch-afrikanischen Schutzgebiete. Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (347-352). [52 f].

**Traut**, H[ermann]. Die Kenntnis Afrikas im Altertum. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, 155-159. [0010].

## fa MEDITERRANEAN STATES— MOROCCO, ALGERIA, TUNIS, TRIPOLI.

**Brunhes**, Jean. L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (XVII + 518, av. cartes). 25 cm. [01 dg fb 50 dg fa fb M 0070 3200 F 1000].

### ALGERIA AND TUNIS.

**Bernard**, Augustin et **Ficheur**, Émile. Les régions naturelles de l'Algérie. Ann. géog., Paris, **10**, 1902, (221-247).

**Brunhes**, Jean. Les oasis du Souf et du M'zab comme types d'établissements humains. Géographie, Paris, **5**, 1902, (5 à 20 et 175-195, av. fig. et 1 carte). [P 7050].

**Detmer**, [Wilhelm]. Eine Reise nach Algerien, Tunesien und der Sahara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (90-91). [01 fc].

**Duvaux**. Zousfana, Guir, Saoura [Extrême-Sud Oranais]. Oran, Bull. Soc. géog. archéol., **22**, 1902, (12-96, av. 4 cartes). [N 0227 fa P 7050].

**Gsell Fels**, Th. Riviera, Südfrankreich, Corsica, Algerien und Tunis. 5. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Institut), 1902,

(XII + 416, mit 24 Karten und 30 Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M. [01 df].

**Johnston**, Sir H[arry] H[amilton]. Tunisia. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (481-485).

**Maennel**, [Franz Otto]. Plaudereien über Algier. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (43-44).

**Schoenfeld**, E. Dagobert. Aus den Staaten der Barbaresken. Berlin (D. Reimer), 1902, (V + 269, mit 18 Taf.). 27 cm. Geb. 8 M. [P 7050].

**Vacher**, Antoine. Les pluies en Tunisie d'après M. Ginestous. Ann. géog., Paris, **10**, 1902, (269-271). [63 fa F 1180].

### Maps.

Carte de l'Algérie en couleurs à l'échelle 1:200,000 dressée, gravée et publiée par le service de l'Armée. Feuille 14: Médéa (départ. d'Alger). Feuille 24: Bog Har (départ. d'Alger). Feuille 25: Msila (départ. d'Alger et de Constantine). Feuille 37: El Kantara (départ. d'Alger et de Constantine). Chaque feuille 70 cent. Paris (Ministère de la Guerre), 1902.

Carte du projet d'un réseau maritime de télégraphie sans fil. France, Algérie, Tunisie; projet Santelli Popp. (Echelle de 1:5,000,000). Paris (Erhard frères), 1902. [01 df].

### MOROCCO.

[Deutsche Seewarte.] D. Bemerkungen über Mogador und Casablanca. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Charlotte“, Komm. Vüllers. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (117-118). [70 fa].

**Arnold**, R. Vier Karten und Studien zur Wirtschaftsgeographie von Marokko. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (5-88, mit Karten).

**Fawcett**, Captain P. H. Journey to Morocco City. London, Geog. J., **19**, 1902, (189-192, with sketch-map).

**Fischer**, Theobald. Marokko. Eine länderkundliche Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **9**, 1903 (66-79).

**Fischer**, Theobald. Reisen in Marokko. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (90-92).

**Pfeil**, Joachim Graf von. Marocco. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (99-101).

### TRIPOLI.

**Schoenfeld**, E. Dagobert. Aus den Staaten der Barbaren. Berlin (D. Reimer), 1902, (V + 269, mit 18 Taf.). 27 cm. Geb. 8 M. [P 7050].

*fb* N.E. AFRICA; EGYPT AND NILE VALLEY TO LAT. 10° N. ABYSSINIA; AFRICAN COAST OF RED SEA.

Ueber die Reisen von Oskar Neumann in Nordost-Afrika, Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (325-326).

**Austin**, Major H. H. Among swamps and giants in Equatorial Africa. An account of surveys and adventures in the Southern Soudan and British East Africa. London (Pearson), 1902, (xii + 354, with maps and pl.). 23 cm. [01 ff].

——— Through the Soudan to Mombasa *via* Lake Rudolf. Scot. Geog. Mag. Edinburgh, **18**, 1902, (281-302, with map). [01 ff].

**Ball**, John. The Semna Cataract or Rapid of the Nile: a study in river-erosion. London, Q. J. Geol. Soc., **59**, 1903, (64-79, with map and pl.). [21 *fb* 52 *fb*].

**Barron**, T. and **Hume**, W. F. Notes on the Geology of the Eastern Desert of Egypt. London (Dulau), 1902, (42). 22 cm.

**Blanckenhorn**, Max. Neue geologisch-stratigraphische Beobachtungen in Aegypten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (353-433). [27 *fb* H 35 *fb*].

——— Neues zur Geologie und Paläontologie Aegyptens. III. IV. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (52-132, 307-502, mit 4 Taf.).

[H 35 *fb* K 0100 *fb* N 2231 P 3500 M 5400].

**Brunhes**, Jean. L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (XVII + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dg fa* 50 *dg fa* M 0060 3200 F 1000].

**Buxton**, Edward North. Two African trips, with notes and suggestions on big game preservation in Africa. London (Stanford), 1902, (xiv + 210, with map and pl.). 25 cm. [01 ff].

**Crispin**, Edward S. The "Sudd" of the White Nile. London, Geog. J., **20**, 1902, (318-324, with pl.). [52 *fb*].

**Dehérain**, Henri. Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47), av. fig.). [0010 0030 01 *dm hi ff*].

**Erlanger**, Carlo *Freiherr* von. Meine Reise durch Süd-Schoa, Galla und die Sömal-Länder. Vortrag. Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg, **6** (1901-1902), 1902, (53-77, mit 1 Karte). 1 M.

——— Ueber die Reise von Carlo Frhr. v. Erlanger in den Galla-Ländern. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (240-248, mit 1 Karte).

**Jennings-Bramly**, Wilfred. A journey from Farafra to Siwa, 1898. London, Geog. J., **19**, 1902, (73-75, with map).

**Kelly**, R. Talbot. Egypt painted and described. London (Black), 1902, (xiv + 240, with coloured plates). 23 cm.

**Keppler**, Paul Wilhelm von. Wanderfahrten und Wallfahrten in Orient. 4. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 537, mit Taf. u. 3 Kart.). 24 cm. Geb. 11 M. [01 *ei* P 5200 7200].

**Kneucker**, A. Botanische Reise durch die Sinaihalbinsel. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (125-130, 155-159). [M 8000 *fb*].

**Linck**, G[ottlob Ed.]. Bericht über seine Reise nach Kordofan. Berlin, Verh. Ges., Erdk., **28**, 1901, (217-225, mit 1 Taf.).



**Lortet et Hongounenq.** Coloration noire des rochers formant les cataractes du Nil. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1901-1902). [27 *fb* G 80 87].

**Lyons, Maj. H. G.** Egypt. Physical Geography. Encycl. Brit. Suppl. London, **27**, 1902, (686-694, with map).

——— Magnetic observations in Egypt, 1893-1901. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (1-25, with maps and diagr.).

**Neumann, Oscar.** From the Somali Coast through Southern Ethiopia to the Sudan. London, Geog. J., **20**, 1902, (373-401, with map and pl.).

**Rycroft, Major.** The Mediterranean Coast Region of Egypt. London, Geog. J., **20**, 1902, (502-506).

**Saint-Yves, G.** A travers l'Érythrée italienne: Les confins de l'Abyssinie et du Soudan. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, 153-168.

**Sethe, Kurt.** Dodekaschoinos, das Zwölfeilenland an der Grenze von Aegypten und Nubien. (Untersuchungen zur Geschichte und Altertumskunde Aegyptens, II. 3.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, 36. 29 c.u. 7,50 M.

**Wilson, Capt. H. H.** A trip up the Khor Felus, and country on the left bank of Sobat. London, Geog. J., **20**, 1902, (401-405, with sketch-map).

**Witherby, Harry F.** Bird hunting on the White Nile: a naturalist's experiences in the Sudan. London (Office of Knowledge), 1902, (118, with pl.). 20½ cm.

#### ABYSSINIA.

**Falkenegg, Baron A. von.** Abessinien. Wissenswerthes über Land und Leute der „afrikanischen Schweiz“. Studien. Berlin (Boll u. Pickardt), 1902, [Umschlagtitel 1901], (111, mit Taf.), 21 cm. 1,50 M. [P 7209].

**Keane, A. H.** Abyssinia. Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (11-15, with map).

#### *fc* SAHARA AND THE FRENCH SUDAN; DARFUR, Etc.

**Bruehl, G.** La région civile du Haut-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (165-174, av. 1 carte). [01 *fd* P 7600 7700].

——— Note sur la météorologie du Haut-Chari. Annu. soc. météor., Paris, **50**, 1902, (69-77). [60 *fc* F 1700].

**Detmer, [Wilhelm].** Eine Reise nach Algerien, Tunesien und der Sahara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], (90-91). [01 *fa*].

**Flamand, G. B. M.** Sur la position géographique d'In-Salah, oasis de l'archipel touatien (Tidikelt), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (25-28). [80 *fc*].

——— Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] Touatien). Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [50 *fc* 21 *fc* H 30].

**Foureaux, F.** De l'Algérie au Congo français par l'Aïr et le Tchad. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (170-198, av. portr. et carte).

——— Mission saharienne (Sahara, Soudan, Tchad et Congo). Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 1<sup>re</sup> partie), 1902, (28-46).

**Guénot, S.** Le Sahara. Toulouse, Bul. soc. géog., **21**, 1902, (178-184).

**Heawood, Edward.** Niger. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (236-238). [01 *fd* 52 *fc* *fd*].

**Lahache.** Hydrologie du Sahara. Les eaux du Tidikelt. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1901, (272-273). [50 *fc* 52 *fc*].

**Lahache, J.** Le gouffre d'Aïn-Taïba (Sahara). Marseille, Bul. sac. géog., **25**, 1901, (267-273). [28 *fc*].

**Linck, [Gottlob Ed.].** Reise in den Sudan. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], (97-98).

**Meunier**, Stanislas. Aperçu sur la géologie du Bambouk. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (135-138, av. 1 carte). [21 *fc* H 35 *fc*].

**Oppenheim**, Max *Freiherr* von. Rabeh und das Tschadseegebiet. Berlin (D. Reimer), 1902, (IX + 199, mit 1 karte). 24 cm. 4 M. [01 *fd*].

**Robillot**. Reconnaissance et organisation du Bas-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (155-164). [01 *fd*].

**Truffert**, J. Le massif des M'Bres. (Exploration scientifique de la région du Tchad). Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (77-92, av. fig. et 1 carte). [52 *fc* M 8000 *fc* N 0227 *fc* P 7600].

## *fd* WEST AFRICA, FROM MOROCCO TO THE CONGO.

[Deutsche Seewarte.]. Wind, Wetter und Strom zwischen Kamerun und Sierra Leone. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Mai und Juni 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (122-124). [42 *fd* 60 *fd* 75 *fd* F 1800].

——— Zur Küstenkunde Westafrikas. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (104-111). [70 *fd*].

——— Zur Küstenkunde von Westafrika. Nach dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. v. Koppelow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (502-504, mit 1 Taf.). [70 *fd*].

**Hutter**. Westafrikanische Felddienstordnung für den Forschungsreisenden. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (173-177).

——— Westafrikanisches Stationsleben. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (288-290).

**Jackson**, John R. The vegetable resources of West Africa. London, J. African Soc., 1902, (288-301).

**Oppenheim**, Max *Freiherr* von. Rabeh und das Tschadseegebiet. Berlin (D. Reimer), 1902, (IX + 199, mit 1 Karte). 24 cm. 4 M. [01 *fc*].

## FRENCH CONGO.

**Avelot**. Dans la boucle de l'Ogôoué. Lille, Bul. soc. géog., **36**, 1901, (225-256, av. 1 carte).

**Bruel**, G. La région du Haut-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (165-174, av. 1 carte). [01 *fc* P 7600 7700].

**Robillot**. Reconnaissance et organisation du Bas-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (155-164). [01 *fc*].

## GOLD COAST.

**Perregaux**, E. La Côte d'or comme pays aurifère. Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (148-154).

## *Map*.

**Wallach**, Henry. A map of the Gold Coast, with part of Ashanti and the Ivory Coast. 1:253,140. 2nd edn. London, 1902. 6 sheets. 26s.

## IVORY COAST.

**Clozel**. Jonction des lagunes d'Assinie et de Grand-Bassam, Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, **5**, 1902, (241-246, av. carte). [22 *fd*].

## KAMERUN.

## *Map*.

**Moisel**, Max. Kamerun. 1:1,000,000. [Wandkarte.] Deutsche Kolonialgesellschaft. Berlin (D. Reimer), [1901]. 4 Blatt zu je 73 × 61 cm. 6 M. Auf Leinwand mit Stäben 12 M.

## NIGERIA.

**Carnegie**, Honble. David Wynford. Letters from Nigeria of the. 1899-1900. With introduction and appendix. Brechin (Black and Johnston), 1902, (xlii + 150, with pl.). 23 cm.

**Hardy, A. D.** Some notes on Nigeria. *Vict. Nat., Melbourne*, **19**, 1902, (116-118).

**Heawood, Edward.** Niger. *Encycl. Brit. Suppl., London*, **31**, 1902, (236-238). [01 *fc* 52 *fc fd*].

**Lugard, [Sir Frederick D.]** Northern Nigeria. Report for 1901. *Colonial Reports, Annual No. 377*, 1903, (36). 25 cm.

**Macalister, Donald A.** The Aro Country, Southern Nigeria. *Scot. Geog. Mag. Edinburgh*, **18**, 1902, (631-637, with pl.).

**Venour, Captain W. J.** The Aro Country in Southern Nigeria. *London, Geog. J.*, **20**, 1902, (88-89).

### Map.

**Woodroffe, Capt. A. J.** Map of Southern Nigeria (Provisional). 1:500,000. *London (Stanford)*, 1902. 2 sheets. 90 × 150 cm. 21s.

### PORTUGUESE WEST AFRICA.

**Negreiros, A. d'Almada.** L'île de San- Thomé. *Paris (Challamel)*, 1901, (168, av. fig. et cartes). 25 cm.

### SENEGAL.

**Vasseur, G.** Sur la découverte du terrain nummulitique dans un sondage exécuté à St. Louis du Sénégal. *Paris, C.-R. Acad. sci.*, **134**, 1902, (60-62).

### Togo.

**Dier, Matthias.** Unter den Schwarzen. Allerlei aus Togo über Land und Leute, Sitten und Gebräuche. 2. verm. Aufl. *Steyl b. Kaldenkirchen (Rhd.) (Missions-druckerei)*, 1901, (397, mit 1 Taf.). 18 cm. Geb. 2 M. [P 7600].

**S., H.** Togo im Jahre 1901. *V. Globus, Braunschweig*, **81**, 1902, (208-209).

**Schreiber, A. W.** Ein Besuch auf dem Missionsfelde in Togo. *Bremen (Norddeutsche Missions-Gesellschaft)*, 1901, [Umschlagt.: 1902], [II + 118, mit 2 Kart.]. 20 cm. 0,50 M. [P 7600].

### Map.

Karte von Togo. 1:200,000. Blatt E2. Lome. Bearb. v. P. Sprigade. Abgeschl. am 1. X. 1902. Gezeichnet von F. Heine. *Berlin (D. Reimer)*, 1902. 65 × 77 cm. 2 M.

### fe CONGO STATE AND ANGOLA.

**Béguin, Eugène.** De Nalolo au Mosi-Oa-Thunya (. . . 1898). *Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr.*, **13**, 1901, (84-98, av. 1 pl.). [01 *ff*].

**Grenfell, Rev. George.** The Upper Congo as a waterway. *London, Geog. J.*, **20**, 1902, (485-498, with map.). [52 *fe*].

**Heawood, Edward.** The Congo River. *Encycl. Brit. Suppl., London*, **27**, 1902, (198-200). [52 *fe*].

**Lemaire, Captain C[harles].** The Congo-Zambesi water-parting. *London, Geog. J.*, **19**, 1902, (173-189, with map. and pl.). [01 *ff*].

——— The sources of the Congo. *Liverpool, Trans. and 10th Rep. Geog. Soc.*, 1901, (23-29, with map.).

**[Schindler, F.]** The Upper Kasai [Survey of]. *London, Geog. J.*, **19**, 1902, (505, with sketch-map).

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganyika ein Relikten-See? *Petermanns geogr. Mitt. Gotha*, **47**, 1901, (275-278). [01 *ff* 53 *ff fe* X 0227 *ff fe*].

### ff EAST AFRICA, FROM THE SOUTHERN BORDER OF fb TO THE ZAMBEZI; SOCOTRA.

**Béguin, Eugène.** De Nalolo au Mosi-Oa-Thunya (. . . 1898). *Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr.*, **13**, 1901, (84-98, av. 1 pl.). [01 *fc*].

**Dehérain, Henri.** Revue annuelle de géographie et d'exploration. *Rev. gén. sci., Paris*, **13**, 1902, (39-47, avec. fig.). [0010 0030 01 *dm hi fb*].

**Heawood, E.** Victoria Nyanza. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (689-690). [53 ff].

**Rhoades, Lieut.** Survey of Lake Nyasa. London, Geog. J., **30**, 1902, (68-70, with map). [53 ff].

**Sienkiewicz, Henryk.** Briefe aus Afrika. Mit specieller Erlaubniss des Autors übersetzt v. J. von Immendorf. Oldenburg u. Leipzig (Schulze), [1902], (VIII + 346). 21 cm. 3 M. [P 7500].

#### BRITISH EAST AFRICA AND UGANDA.

**Austin, Major H. H.** A journey from Omdurman to Mombasa via Lake Rudolf. London, Geog. J., **19**, 1902, (669-690, with map).

——— Among swamps and giants in Equatorial Africa. An account of surveys and adventures in the Southern Soudan and British East Africa. London (Pearson), 1902, (XII + 354, with maps and pl.). 23 cm. [01 fb].

——— Through the Soudan to Mombasa via Lake Rudolf. Scot. Geog. Mag., Edinburgh **18**, 1902, (281-302, with map). [01 fb].

**Betton, C. Steuart.** The Murchison Falls. Nature, London, **66**, 1902, (188-189). [52 ff].

**Buxton, Edward North.** Two African trips, with notes and suggestions on big game preservation in Africa. London (Stanford), 1902, (xiv + 210, with map and pl.). 25 cm. [01 fb].

**Crawshay, Major Richard.** Kikuyu: notes on the country, people, fauna, and flora. London, Geog. J., **20**, 1902, (24-49).

**Eliot, Sir C. N. E.** Notes of a journey through Uganda, down the Nile to Gondokoro (July 1902). London, Geog. J., **20**, 1902, (611-619).

**Förster, Brix.** Das Runssorogebirge. Globus, Braunschweig, **81**, 1901, (78-79). [23 ff].

**Goetzen, [Adolf] Graf von.** Die neuesten Forschungen im Gebiete der Nilquellen. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (95-97).

**Johnson, Sir Harry.** The Uganda Protectorate. An attempt to give some description of the Physical Geography, Botany, Zoology, Anthropology, Languages, and History of the Territories under the British Protection in East Central Africa, between the Congo Free State and the Rift-Valley, and between the 1st degree of S. Latitude and the 5th degree of N. Latitude. In two Vols. London (Hutchinson), 1902, (xx + 1018, with maps, and pl.). 26 cm.

——— The Uganda Protectorate, Ruwenzori, and the Semliki Forest. London, Geog. J., **19**, 1902, (1-51, with map and pl.). 26 cm.

**Lugard, Brig.-Gen. Sir F. G. D., and Johnston, Sir H. H.** Uganda. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (538-544).

**Moisel, Max.** Begleitworte zu der Karte „Dr. F. Stuhlmann's Aufnahmen im Gebiet des Albert-Edward-Sees“. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (55-62, mit 2 Karten). [84 ff].

**Moore, J. E. S.** First ascent of one of the snow ridges in the Mountains of the Moon. Alpine J., London, **21**, 1902, (77-90, with pl.). [23 ff].

#### BRITISH CENTRAL AFRICA.

**Johnston, Sir Harry.** British Central Africa. Encycl. Brit. suppl., London, **26**, 1902, (636-640, with sketch-map).

**Lemaire, Captain C.** The Congo-Zambezi water-parting. London, Geog. J., **19**, 1902, (173-189, with map and pl.). [01 fe].

**McKinnon, Charles.** Travel and trade-routes in North Eastern Rhodesia and adjacent parts of East Central Africa. II. Journey from Domira Bay, Lake Nyasa, to Fife on the Tanganyika Plateau. London, Geog. J., **19**, 1902, (603-605).

**Maitre, Henri.** Geographical results of the Explorations of the French "White Fathers" in North-Eastern Rhodesia. London, Geog. J., **20**, 1902, (324-327, with sketch-map).



**Selby, P. H.** Travel and trade routes in North Eastern Rhodesia and adjacent parts of East Central Africa. III Journey to the Kafue and Zumbo Districts. London, Geogr. J., **19**, 1902, (605-607, with map).

#### GERMAN EAST AFRICA.

**Deutsch-Ost-Afrika.** Wissenschaftliche Forschungsergebnisse über Land und Leute unseres ostafrikanischen Schutzgebietes und der angrenzenden Länder. Bd 8. Berlin (D Reimer), 1902, (V + 18, mit Tabellen und Taf.). 44 cm. In Mappe. 40 M.

**Böhler.** Vermessungen in Deutsch-Ostafrika behufs Anfertigung einer Karte von Ost-Usambara. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (42-62).

**Hermann.** Die Kivu - Vulkane. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (259-260). [23 ff 12 ff H 20].

**Kannengiesser, G. A.** Verkehrsverhältnisse in Deutsch-Ostafrika. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (53-57).

**Kohlshütter, E.** Die Grabenländer im nördlichen Deutsch-Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (152-164). [P 7500].

**Lommel.** Chemische Untersuchungen einiger Böden aus dem Hinterlande von Tanga, ausgeführt in der kgl. landwirtschaftlichen Akademie in Bonn-Poppensdorf unter Leitung von Ferdinand Wohltmann. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (182-194). [27 ff H 28 D 6500 M 3000].

**Maurer, Hans.** Zur Klimatologie von Deutsch-Ostafrika. Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte, **24** (1901), 1902, No. 3, (1-33). [60 ff F 1700].

**Mendner, Richard.** Unterwegs und daheim. Meine Reise von Deutschland nach Ost-Afrika u. einige Bilder meiner zweiten Heimat. Oberneukirch (F. Hübschmann), 1902, (IV + 188). 19 cm. Geb. 2 M. [P 7500].

**Oberländer.** Eine Jagdfahrt nach Ostafrika. Mit dem Tagebuch eines Elefantenjägers. Berlin (P. Parey), 1903, XXII + 406, mit Taf. u. 24 cm. Geb. 15 M.

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganyika ein Relikten-See? Petermanns geogr. Mitt. Gotha, **47**, 1901, (275-278). [01 fe 53 ff fe N 0227 ff fe].

**Stuhlmann, Franz.** Uebersicht über Land- und Forstwirtschaft in Deutsch-Ostafrika im Berichtsjahre vom 1. Juli 1900 bis 30. Juni 1901. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (1-23). [M 8000 ff].

**Vohsen, Ernst.** Zur deutsch-ostafrikanischen Seebahn - Frage. Mit einer Karte von Afrika. Berlin (D. Reimer), 1901, (30, mit Karte). 22 cm. 0,60 M.

**Werth, Emil.** Lebende und jungfossile Korallenriffe in Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (115-144, mit 3 Taf.). [30 ff N 0827 ff K 95,0831 ff].

#### PORTUGUESE EAST AFRICA.

[Deutsche Seewarte.] Chinde. Nach dem Fragebogen von Kapt. G. H. Casseboom, Bark „Baldur“, August u. September 1900, ergänzt nach den neuesten engl. u. franz. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (115-117). [70 ff].

fg SOUTH AFRICA—SOUTH OF THE ZAMBESI AND OF THE BOUNDARY BETWEEN PORTUGUESE AND GERMAN S.W. AFRICA.

#### BRITISH SOUTH AFRICA.

**Braine, C. D. H.** Reclamation of drift sands in Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **150**, 1902, (376-397, with map). [25 fg].

**Christol, Frédéric.** Souvenir d'une excursion à la cascade de Maletsunyane. (Pays des Ba-Souto). Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (136-140, av. 1 pl.). [52 fg].

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on the temperature and salinity of the sea around the Cape Peninsular. Marine Investigations in South Africa. Cape Town Jour. Dept. of Agriculture, **1**, 1902, (181-217, with 10 diagrammatic pls.). [44 fg 45 fg].

**Gill, Sir David.** Report of His Majesty's Astronomer at the Cape of Good Hope [Sir David Gill] to the Secretary of the Admiralty for the year 1901. London, 1902, (22). 30 $\frac{1}{2}$  cm.

**Herbertson, A. J.** Geological Reports from South Africa. London, Geog. J., **20**, 1902, (630-636).

**Kalkowsky, Ernst.** Die Verkieselung der Gesteine in der nördlichen Kalahari. Dresden, SitzBer. Isis, **1901**, Juli-Dec., 1902, (55-107, mit 3 Taf.). [27 fg G 14 H 35 fg].

**Lurz, A.** Weltreise-Skizzen. Lfg 2: Südafrika. Kapstadt und Umgebung. Die Buren etc. Dresden (W. Baensch), 1902, (25-59). 23 cm. 0,75 M. [P 7800].

**McMaster, Emile.** The high plateaus of Natal, their climate and resources. London, J. R. Colon. Inst., **33**, 1902, (145-168).

**Macwilliam, R.** Cape Colony. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (563-567, with Map).

**Mairoser, Georg.** Geschichte der Expedition Peter Kolbs nach dem Kap der guten Hoffnung 1705 Seine kleineren schriftstellerischen Arbeiten. Wissenschaftl. Beilage zum Jahresbericht der kgl. Kreisrealschule Nürnberg, 1900-1901.) Nürnberg (C. Koch), 1901, (81). 22 cm. [0010].

——— Peter Kolbs „Caput bonae spei hodiernum“. (II. Tl.) (Wissenschaftl. Beilage zum Jahresberichte der k. Kreisrealschule Nürnberg, 1901-02.) Nürnberg (C. Koch), 1902, (82). 22 cm. [P 7800].

**Passarge, S.** Skizzen aus der Kalahari und vom Okovango. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64 65**, 1901, (105-106).

**Ritso, B. W.** Boring for water in the Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **147**, 1902, (308-323).

**Vallentin, Wilhelm.** Die Geschichte der südafrikanischen Republik. Transvaal. Auf Grund authentischer Quellen unter Benutzung amtlichen Materials u. aus eigener Anschauung dargestellt. Bd 1: Transvaal, das Land und seine Urbewölkerung. Bd 2: Die Buren und ihre Geschichte. Bd 3: Kultur- und Wirtschafts-Geschichte von Transvaal. Berlin (H. Walther), 1901, (229, mit 1 Karte; 312; 251). 25 cm. 24 M. [P 7800].

**Willcocks, W.** Report on irrigation in South Africa (In "further correspondence" relating to affairs in South Africa, July, 1902). London (Eyre and Spottiswoode), 1902, (37-75, with plans). 33 cm.

#### GERMAN SOUTH WEST AFRICA.

**Hindorf, Richard.** Der landwirthschaftliche Werth und die Besiedelungsfähigkeit Deutsch-Südwestafrikas. 3. unveränd. Aufl. Berlin (E. S. Mittler u. S.), 1902, (88). 32 cm. 2 M. [60 fg].

**Meyer, H.** Kapstadt. Nach Berichten des kaiserl. Konsulats, der Kommandos S. M. Schiffe, sowie nach neueren deutschen und englischen Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (97-103, mit G. Taf.). [21A fg 75 fg].

**Ortloff.** Die Landungsverhältnisse an der Küste Deutsch-Südwestafrikas. Vortrag . . . Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Carlbg. **6** (1901-1902), 1902, (21-50), mit 1 Karte).

**Sandmann, Bernhard.** Das Klima der Walfischbai. Diss. Münster. Paderborn (Druck v. Junfermann), 1901, (36, mit Taf.). 22 cm. [60 fg F 1700].

**Schenck, A.** Ueber eine im vorigen Jahre in der Walfischbai neu entstandene und wieder verschwundene Insel. Berlin. Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (55-56). [12 fg H 20].

——— Ueber den Geitsee! gubib, einen porphyrischen Stratovulkan in Deutsch-Südwestafrika. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (54-55). [23 fg H 20].

——— Ueber die Kupfererzlagerstätte von Ookiep in Kleinnamaland. Berlin, Zs. D. geol., Ges., **53**, 1901, Verhandl., (64-65). [27 fg G 18].

## *fh* MADAGASCAR AND COMORO GROUP.

Gold in Madagascar. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (437). [27 *fh*].

**Arnaud**, A. et **Hasenfratz**. Sur une eau minérale de [Majunja] Madagascar. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (185-288). [51 *fh* D 6500 Q 1881].

**Colin**. Travaux géographiques autour de Madagascar. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (958-961). [70 *fh* 80 *fh* E 5050].

**Grandidier**, Guillaume. Dans le sud de Madagascar. [Extrait de la Rev. de Madagasc.]. Bul. Muséum, Paris, 1902, (174-178, av. carte).

## *fi* RED SEA AND ISLANDS.

**Dickson**, H. N. Red Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (187-188). [40 *fi*].

**Koss**, Karl. Zeit- und Ortsbestimmungen. (Expedition S. M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897-März 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (27-142). [70 *fi*].

**Luksch**, Josef. Physikalische Untersuchungen. (Expedition S. M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897-März 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (337-398, mit 5 Taf.). [44 *fi* 45 *fi*].

——— Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. (Expeditionen S. M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Agäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890-1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399-485, mit 3 Taf.). [01 *dm* 45].

**Raisin**, Catherine A. Notes on the Geology of Perim Island. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (206-210, with section).

## *g* NORTH AMERICA.

**Davis**, W. M. North America. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (356-365, with sketch map).

(J-208)

**Scobel**, A. Nord- und Mittelamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (673-772). [01 *h*].

### *Map.*

**Gaebler**, Ed[uard]. Schulwandkarte von Nord-Amerika. 1 : 4,500,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 80 × 110 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

## *ga* ALASKA.

Das Goldgebiet am Kap Nome. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (393-394).

**Burroughs**, John and others. Alaska. Giving the results of the Harriman Alaska Expedition carried out with the co-operation of the Washington Academy of Sciences. 2 Vols. Vol. I. Narrative, Glaciers, Natives. Vol. II. History, Geography, Resources. London (Murray), 1902, (XL + 384, with maps and pl.). 26 cm.

**Dall**, W. H. Alaska. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (240-243, with sketch maps).

**Muir**, John. The Pacific Coast Glaciers. [In „Alaska“ (Harriman Expedition)]. **1**, (119-135). [31 *ga*].

**Schrader**, Frank C[harles]. Recent work of the U.S. Geological Survey in Alaska. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (1-16).

**Steffens**, C. Mit der Harriman-Expedition in den Gewässern von Alaska. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (42-46).

**Thiel**, Friedrich. Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ge* 27 *ga ge*].

## *gb* CANADA AS A WHOLE.

**Bach**, R. Kohlenreichtum und Kohlenproduktion Canadas. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (801-803). [27 *gb*].

**Cornish**, Vaughan. On snow-waves and snow-drifts in Canada, with notes on the "snow-mushrooms" of the Selkirk Mountains. London, Geog. J., **20**, 1902, (137-175, with sketch-map and pl.). [31 *pl*].

**Dawson**, G. M. and **St. John**. Molyneux. Canada. Geography and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (526-535, with map).

*gc* CANADIAN DOMINION WEST  
(YUKON, BRITISH COLUMBIA,  
MACKENZIE, ATHABASCA,  
ALBERTA, SASKATCHEWAN,  
ASSINIBOIA).

**Dawson**, G. M. and **St. John**, Molyneux. British Columbia. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (389-391).

**Outram**, Rev. James. The first ascent of Mount Assiniboine. Alpine J., London, **21**, 1902, (102-114, with pl.).

**Thiel**, Friedrich. Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ga* 27 *ga* *gc*].

**Vaux**, George and William S., jun. Observations made in 1900 on glaciers in British Columbia. Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci., **53**, 1901, (213-215). [31 *gc*].

*gd* CANADIAN DOMINION EAST;  
NEWFOUNDLAND.

[Deutsche Seewarte.] Ueber Gezeiten und Gezeitenströme auf dem St. Lorenz-Strome. Nach „Notice to Mariners“. Ann.-Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (260-262). [52 *gd* 41 *gd*].

**Gilbert**, G. K. Niagara. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (228-229, with sketch). [01 *gg* 52 *gd* *gd*].

**Schott**, [Gerhard]. Die Strömungen in dem St. Lorenz-Golf einschl. der Antikosti Gegend, der Cabot- und der Belle Isle-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (124-130). [42 *gd* 75 *gd*].

*gc* THE LAURENTIAN LAKES.

**Gravelius**, H[arry]. Zur Kenntniss der Seiches des Eriesees. Zs. Gewässer-, Leipzig, **5**, 1902, (43-51). [53 *gc*].

*gf* UNITED STATES AS A  
WHOLE.

**Comstock**, Gen. C. B. Mississippi River. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (782-783). [52 *gf*].

**Davis**, W. M. United States. Physical features. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (557-566).

**Fraas**, E[berhard]. Geologische Streifzüge durch die Prärien und Felsengebirge Nordamerikas. Stuttgart, Jahreshfte Ver. Natk., **58**, 1902, (LXV-LXVIII). [27 *gf* H 35 *gf*].

**Gardini**, Carlo. In der Sternenbanner-Republik. Reiseerinnerungen. Nach der 2. Aufl. des italienischen Originals von M. Rumbauer. 2. Aufl. Oldenburg u. Leipzig (Schulze), [1902], (XV+405, mit 1 Karte). 21 cm. 5 M.

**Gravelius**, H[arry]. Die Hydrographie in den Vereinigten Staaten. Zs. Gewässer-, Leipzig, **4**, 1901, (143-157). [50 *gf* 75 *gf*].

**Heyde**, von der. Forstliche Reisebilder aus Nord-Amerika. Zs. Forstw., Berlin, **34**, 1902, (477-482). [M 8000 *gf*].

**Ockerson**, J[ohn] A. The Lower Mississippi River; physical characteristics [etc.] . . . Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc., **27**, 1901, (139-162). [52 *gf*].



*gg* NORTH EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI (MAINE, VERMONT, NEW HAMPSHIRE, NEW YORK, MASSACHUSETTS, CONNECTICUT, RHODE ISLAND, PENNSYLVANIA, NEW JERSEY, OHIO, MICHIGAN, WISCONSIN, ILLINOIS, INDIANA).

U. S. Geological Survey. Chicago Folio. Riverside, Chicago, Desplaines and Calumet Quadrangles. Illinois-Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 81, (Library Ed.), 1901, (14, with pl.). 55 cm. [65 *gg* H 98 *gg*].

U. S. Geological Survey. Ditney Folio. Indiana. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 84, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 *gg* H 98 *gg*].

U. S. Geological Survey. Masontown-Uniontown Folio. Pennsylvania. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 82, (Library Ed.), 1902, (21, with pl.). 55 cm. [65 *gg* H 98 *gg*].

U. S. Geological Survey. New York City Folio. Paterson, Harlem, Staten Island, and Brooklyn Quadrangles. New York, New Jersey. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 83, (Library Ed.), 1902, (19, with pl.). 55 cm. [65 *gg* H 98 *gg*].

**Clark, W. Blair.** Drainage modifications in Knox, Licking and Coshocton Counties. Granville, Ohio, Bull. Sci. Lab. Denison Univ., **12**, 1902, (1-16, with pl.). [50 *gg* H 28].

**Collie, [George E.].** Physiography of Wisconsin. Wiscons., Minn., Bull. Amer. Bur. Geog., **2**, 1901, (20). Published as separate. 22,3 cm.

**Davis, W[illiam] M[orris].** Rivers of Southern Indiana. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **16**, 1902, (636-637). [52 *gg* H 10].

**Gilbert, G. K.** Niagara. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (228-229, with sketch). [01 *gd* 52 *gd gg*].

**Gravelius, Harry].** Zur Geographie des mittleren Wisconsin. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **5**, 1902, (51-61). [52 *gg*].

**Hobbs, W[illiam] H[erbert].** Connecticut Rivers. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **14**, 1901, (1011-1012). [52 *gg* H 10].

**Price, J. A. and Sheaf, Albert.** Abandoned meanders of Spy Run Creeks, [Indiana]. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., **1900**, 1901, (181-184). [52 *gg*].

**Whitbeck, R. H.** The pre-glacial course of the middle portion of the Genesee River. New York, N.Y., Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (32-44). [52 *gg*].

*gh* SOUTH EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI.

[Deutsche Seewarte.] Port Tampa. Nach einem Fragebogen des Kapt. W. Alm . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (359-361). [70 *gh*].

U. S. Geological survey. Charleston Folio. West Virginia. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 72, (Library Ed.), 1901, (9, with pl.). 55 cm. [65 *gh* H 98 *gh*].

U. S. Geological Survey. Maynardville Folio. Tennessee. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 75, (Library Ed.), 1901, (6, with pl.). 55 cm. [65 *gh* H 98 *gh*].

U. S. Geological Survey. Norfolk Folio. Virginia-North Carolina. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 80, (Library Ed.), 1902, (4, with pl.). 55 cm. [65 *gh* H 98 *gh*].

U. S. Geological Survey. Raleigh Folio. West Virginia. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 77, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 *gh* H 98 *gh*].

U. S. Geological Survey. Rome Folio. Georgia-Alabama. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 78, (Library Ed.), 1902, (6, with pl.). 55 cm. [65 *gh* H 98 *gh*].

**Buchholz**, Paul. Charakterbilder aus Amerika. 3. Aufl., durchges. u. verb. v. R. Schoener. (= Hilfsbücher zur Belebung des geographischen Unterrichts v. Paul Buchholz, VIII.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, (IV + 84). 20 cm. Geb. 1,20 M. [0050].

**Deckert**, E. Das südappalachische Bergland. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (241–243). [23 *gh*].

**Hill**, Robert T. Geographic and geologic features of Maryland. Engin. Min. J., New York, N.Y., **72**, 1901, (561–564). [H 10 *gh*].

*gi* WESTERN UNITED STATES.  
WEST OF MISSISSIPPI.

[Deutsche Seewarte.] Die Puget-Sund-Hafen. Nach Berichten des . . . Kapt. Mehring . . . [u. A.] Ann. Hydrgr., Berlin, **29**, 1901, (483–502). [70 *gi*].

[Deutsche Seewarte.] Portland (Oregon). Nach Berichten von Fr. Reiners . . . [u. A.] Ann. Hydrgr., Berlin, **29**, 1901, (435–442). [70 *gi*].

Die Küsteninseln Oberkaliforniens. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (209–212). [29 *gi*].

U. S. Geological Survey. Atoko Folio. Indian Territory. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 79, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Austin Folio. Texas. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 76, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Coalgate Folio. Indian Territory. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 74, (Library Ed.), 1901, (6, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Coos Bay Folio. Oregon. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 73, (Library Ed.), 1901, (5, with l.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Oelrichs Folio. South Dakota-Nebraska. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 85, (Library Ed.), 1902, (6, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

**Adams**, George J. Physiographic divisions of Kansas. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (89–104).

**Boule**, Marcellin. Les geysers américains. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (247–159, av. fig.). [51 *gi* C 1860].

**Elrod**, Morton J[ohn]. Limnological investigations at Flathead Lake, Montana, and vicinity, July, 1889. Lincoln, Nebr., Trans. Amer. Microsc. Soc., **22**, 1901, (63–80, with 9 pl.). [53 *gi* M 8000 *gi* N 0227 *gi*].

**Haworth**, Erasmus. Report upon gold and silver, lead and zinc, coal, oil, gas, clay products, gypsum, hydraulic and portland cements, building stone, and salt. Lawrence, Univ. Kan. Bull. Min. Res., 1900 and 1901, 1902, (1–78, with pl.). 25,4 cm. [27 *gi* G 18 0020].

**Horten**, A. Der Zinkerzbergbau bei Joplin, Missouri und seine wirtschaftliche Bedeutung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (400–414, mit 1 Taf.). [27 *gi* G 18 D 0880].

**Jachmann**, [Reinhold]. Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900.) Ann. Hydrgr., Berlin, **29**, 1901, (218–219). [01 *he* 64 *gi* *he* F 1550].

**Talmage**, James E. Lake Bonneville. The predecessor of the Great Salt Lake. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (449–471, with map and pl.).

**Tarr**, Ralph S[tockman]. Physiographic notes. Geology and water resources of Nez Perces County, Idaho. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (26–31).

**Wedemeyer**, A. San Francisco. Nach Berichten . . . der Kapt. M. Schoemaker u. H. Kruse bearb. Ann. Hydrgr., Berlin, **29** 1901, (339–352, mit 1 Taf.). [70 *gi*].

## h CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

Handbuch der Ostküste Südamerikas zwischen dem Kap San Roque und der Magellan-Strasse. Hrsg. v. d. Direktion der deutschen Seewarte. Hamburg (L. Friederichsen & Co. i. Komm.), 1902, XXIV + 731, mit 22 Taf., Nebst Nachträgen. 25 cm. Geb. 6 M. [21 h 90 h].

**Arlt, Theodor.** Ueber den Parallelismus der Küsten von Südamerika. Diss. Leipzig (Druck v. C. G. Naumann), 1901, (IV + 87, mit 1 Karte). 21 cm. [21 h 70 h H 32].

**Branner, J. C.** South America. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, (365-370, with sketch-maps).

**Fountain, Paul.** The Great Mountains and Forests of South America. London, &c. (Longmans), 1902, (306, with pl.). 23 cm.

**Horn, Walther.** Briefe eines reisenden Entomologen, II. D. ent. Zs., Berlin, 1902, (369-396). [N 4831].

**Kayser, B. von.** Unterm südlichen Kreuz. Zu Wasser und zu Lande von Rio. de Janeiro bis Feuerland. 1899-1900. Reiseskizzen. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (V + 74, mit 1 Karte). 22 cm. 1,50 M.

**Polakowsky, H.** Südamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (772-815).

**Sapper, Karl.** Eine landwirtschaftliche Expedition nach Zentral- und Südamerika. Globus, Braunschweig, 80, 1901, (284-288). [M 8000].

**Scobel, A.** Nord- und Mittelamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (673-772). [01 g].

**Ward, R. de C.** South American Meteorology. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, (370-372, with diagrams).

## h MEXICO.

[Deutsche Seewarte.] Zur Kunde der Westküste von Mexiko. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (352-354, mit 1 Taf.). [70 ha].

**Albrand, P.** Bericht über die Fahrt von Kap San Lucas nach Santa Rosalia, Unter-Kalifornien, im Januar 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (409-414). [70 ha].

**Böse, Emil.** Ein Profil durch den Ostabfall der Sierra Madre Oriental von Mexico. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 53, 1901, Aufsätze, (173-210, mit 1 Taf.). [23 ha H 32 35 ha].

——— und **Ordoñez, Ezequiel.** Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. Zs. Alpenver., München, 32, 1901, (148-158). [23 ha 31 ha].

**Crook, Alja Robinson.** An ascent of Mt. Orizaba. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., 61, 1902, (528-535). [23 ha].

**Schiess, Wilhelm.** Quer durch Mexico vom atlantischen zum stillen Ocean. Berlin (D. Reimer), 1902, (XIII + 234, mit 16 Taf. und 1 Karte). 26 cm. Geb. 8 M.

**Vaupel, F.** Mexicanische und westindische Kakteen. (Fortsetzung und Schluss.) Monatschr. Kakteenk., Neudamm, 12, 1902, (56-62, 75-78, 90-95). [01 hc M 5400 8000 ha hc].

h**b** CENTRAL AMERICA: GUATEMALA; HONDURAS; BRITISH HONDURAS; SALVADOR; NICARAGUA; COSTA RICA.

Die Seecanäle durch Mittel-America. Centralbl. Bauverw., Berlin, 21, 1901, (173-175, 182-183). [50 hb].

**Christie, James.** The topography and hydrography of the Isthmian region. Philadelphia, Pa., Proc. Engin. Cl., 18, 1901, 21-31. [70 hb 75 hb].

**Heilprin, Angelo.** The shrinkage of Lake Nicaragua. A question of permanency of the proposed Nicaragua Canal. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., 3, 1901, (1-12). [53 *hb*].

— The water supply of Lake Nicaragua. A reply to the criticisms by the Hydrographer of the Nicaragua Canal Commission. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., 3, 1901, (13-20). [53 *hb*].

**Lampe, Felix.** Der mittelamerikanische Kanal. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der zehnten Realschule zu Berlin. Ostern 1902). Berlin (R. Gaertner), 1902, (55, mit Karte.) 25 cm. 1 M. [50 *hb*].

**Sapper, Karl.** Die alta Verapaz (Guatemala). Eine landeskundliche Skizze. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., 17, 1901, (78-224, mit 5 Karten.). [H 10 35 *hb* F 1700 P 8500].

— Die mittelamerikanische Landschaft. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (489-515, mit 4 Taf.).

— Die südlichsten Vulkane Mittel-Amerikas. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 53, 1901, Aufsätze, (24-51). [12 *hb* H 20].

— Mittelamerikanische Reisen und Studien aus den Jahren 1888 bis 1900. Braunschweig (F. Vieweg u. S.), 1902, (XIII + 426, mit Taf. u. 4 Kart.). 24 cm. 10 M. [P 8500].

## *he* WEST INDIAN ISLANDS; CARIBBEAN SEA; GULF OF MEXICO.

Die Verhältnisse der Insel Cuba unter besonderer Berücksichtigung der Rohr-Zuckerindustrie nach dem gegenwärtigen Stande. Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 51, 1901, Allg. Tl. (454-533). [D 1820 M 6000].

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde Jamaicas. Nach Berichten des Kapt. Lorentzen. . . . Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (546-548). [70 *hc*].

Leeward Islands. Report for 1901-1902. Colonial Reports, Annual No. 374, 1902, 46. 25 cm.

**André, E.** The volcanic eruption at St. Vincent. London, Geog. J., 20, 1902, (60-68, with pl.). [12 *hc*].

**Carling, Henrik.** Dänisch-Westindien. Deutsch von Burmeister-Norburg. (Kreuz und quer durchs Leben, hrsg. von W. v. Hanneken. II.) Berlin. (W. Süsserott) 1902, (162). 20 cm. [P 8500].

**Deckert, E.** Cuba. D. geogr. Bl. Bremen, 24, 1901, (48-50).

**Dickson, H[enry] N[ewton].** The eruptions in Martinique and St. Vincent. London, Geog. J., 20, 1902, (49-60, with sketch-map and section). [12 *hc*].

**Evermann, Barton Warren.** General report on the investigations in Porto Rico of the United States Fish Commission Steamer Fish Hawk in 1899. Washington, D.C., Bull. U.S. Fish. Com., 20, 1900, (Part 1), 1902, (3-26). [N 0227].

**Falconer, J. D.** The evolution of the Antilles. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (369-377, with pl.).

**Flammarion, Camille.** Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 *cg* 64 *hc* 12 *cg* *hc* *cg* *hc* H 20 25].

**Heilprin, Angelo.** Mont Pelée in its might. Fortnightly Review, London, 72, 1902, (469-479). [12 *hc*].

**Hoernes, Rudolf.** Die vulkanischen Ausbrüche auf den kleinen Antillen. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steirm., 39, 1902, 1903, (LXXXI-XCII). [12 *hc* H 20].

**Hovey, Edmund Otis.** Martinique and St. Vincent; a preliminary report upon the eruptions of 1902. New York, N.Y., J. Amer. Mus. Nat. Hist., 16, 1902, (333-372, with 19 pl.). Authors ed.. 24 cm. [12 *hc* H 20].

**Jackmann, [Reinhold].** Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900). Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (218-219). [01 *gi* 64 *gi* *hc* F 1550].

— Der Cyklon von Portorico im Jahre 1899. (Nach „Monthly Weather Review.“) Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (269-272). [64 *hc* F 1550].



**Klein**, [Carl]. Ueber die am 7 Mai 1902, vom Vulkan Soufrière auf St. Vincent ausgeworfene vulcanische Asche. Berlin. SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (993-997), [12 *he* G 82 H 25].

**Lacroix**, A. Extrait d'une lettre de M. A. Lacroix à M. Michel Lévy [Eruption de la Montagne Pelée. Martinique]. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (147-150). [12 *he* H 20 G 80].

——— Les roches volcaniques de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1369-1371). [12 *he* G 82 H 20].

——— L'état actuel du volcan de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (992-997). [12 *he* H 20 G 82].

——— Nouvelles observations sur les éruptions volcaniques à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (672-674). [12 *he* H 20 G 82].

——— Sur les cendres des éruptions de la Montagne Pelée, de 1851 et de 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1327-1330). [12 *he* G 82 H 20].

——— **Rollet de l'Isle et Giraud**. Sur l'éruption de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (377-390, 419-432). [12 *he* H 20 G 82 H 80].

**Lebois**, D. La catastrophe des Antilles. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (392-394, av. fig.). [12 *he* H 20].

**Leuscher**, E. Eigenartige Mineral-einschlüsse in jamaicanischen Böden. Zs. öff. Chem., Plauen, **8**, 1902, (28-29). [27 *he* G 13 D 6500].

**McGee**, W. J. The Antillean volcanoes. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (272-281). [12 *he* H 20].

**Michel-Lévy**, Auguste. L'éruption de la Montagne Pelée et les volcans des Petites Antilles. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (554-557). [12 *he* H 20].

**Milne**, J. The recent volcanic eruptions in the West Indies. Nature, London, **66**, 1902, (56-58, 107-112, 151-153). [12 *he*].

——— The West Indian eruptions. Nature, London, **66**, 1902, (370-373, with map and pl.). [12 *he*].

**Oliver**. Jamaica. Report for 1901-2 Colonial Reports. Annual No. 373, 1902, (124). 25 cm.

**Ruge**, R[einhold]. Besuch von San Domingo. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (8-11).

**Schmelck**, L. Untersuchung des vulkanischen Staubes von Martinique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (37). [12 *he*].

**Smith**, Harold Hamel. L'arrow-root et l'éruption de Saint-Vincent. J. agricult. tropic., Paris, **2**, 1902, (233-236). [12 *he* M 0060 6000].

**Spencer**, J. W. W. On the geological and physical development of Dominica; with notes on Martinique, St. Lucia, St. Vincent, and the Grenadines. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (341-367, with map.)

**Thierry**. Sur l'éruption volcanique du 8 mai à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (71-72). [12 *he* H 20].

**Tippenhauer**, L. Gentil. Beiträge zur Geologie Haitis. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (121-127, 169-178, 193-199, mit 5 Taf.). [27 *he* H 35 *he*].

**Vaughan** T[homas] Wayland and **Spencer**, Arthur C. The geography of Cuba. New York, N.Y., Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (105-116).

**Vaupel**, F. Mexikanische und west-indische Kakteen. (Fortsetzung und Schluss.) Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **12**, 1902, (56-62, 75-78, 90-95). [01 *ha* M 5400 8000].

**Voejkov**, A. J. L'éruption volcanique sur les Antilles et son importance pour la météorologie. Met. Vest., St. Petersburg, **1902**, 194-195. [12 *he*].

*Map.*

Carte générale de la Martinique, à l'échelle de 1:80,000, publiée sous le patronage du gouvernement de la Martinique. Paris (Challamel), 1902.

*hol*    GUIANA—BRITISH, DUTCH,  
AND FRENCH; VENEZUELA;  
TRINIDAD.

BRITISH GUIANA.

**Gray, Frank J.** The shore of Demerara and Essequibo, British Guiana. London, Geogr. J., **20**, 1902, (408–411 with pl.). [21 *hol*].

DUTCH GUIANA.

**Bakhuys, L. A.** Bericht über die Copenname-Expedition. (Holländisch). Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., **19**, (Ser. 2), 1902, (695–852, mit 1 Karte und Taf.). [G 80].

**Stockum, A. J. van.** Bericht über die Copenname-Expedition. Beilage I: Bericht über die astronomischen Ortsbestimmungen. Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2), **19**, 1902, (843–849). [70 *hol*].

FRENCH GUIANA.

**Vidal de la Blache.** La rivière Vincent Pinzon. Essai sur la cartographie de la Guyane. Paris, 1902, 119–25 cm. [52 *hol*].

VENEZUELA.

**Ahrensburg, H.** Erdbeben in Caracas. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900–1901 [1901], (56–58, mit 2 Taf.). [13 *hol* II 25].

**André, E.** The Cauca affluent of the Orinoco. London, Geogr. J., **20**, 1902, (283–306, with sketch-map).

**Triana, S. Pérez.** Down the Orinoco in a Canoe. With an Introduction by R. B. Cunninghame Graham. London (Heinemann), 1902, (xvi + 254, with map). 20½ cm. [91 *he*].

*he*    COLOMBIA; ECUADOR.

COLOMBIA.

**Regel, [Fritz].** Reisen im Berglande von Antioquia. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900–1901).

1901, (41–45); München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900–1901), (LXII–LXV).

**Triana, S. Pérez.** Down the Orinoco in a Canoe. With an Introduction by R. B. Cunninghame Graham. London, (Heinemann), 1902, (xvi + 254, with map). 20½ cm. [10 *hol*].

**Weber, Carl Otto.** Reise nach einer Kautschuk-Plantage in Columbien. Gummiztg. Dresden, **16**, 1902, (969–971, 994–996); **17**, 1902, (4–5, 69–71, 110–112, 132–135). [M 5400 3120 D 1860].

**White, R. B.** Ascent of an Andean volcano in eruption. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **19**, 1903, (57–65, with pl.). [12 *he*].

ECUADOR.

[Deutsche Seewarte.] Bahía de Caraquez (Ecuador). Nach Berichten von R. Paessler u. G. Temme. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (397–398, mit 1 Taf.). [70 *he*].

[Deutsche Seewarte.] Cayo. Nach Fragebogen über Cayo v. Kapt. R. Paessler, D. „Totmes“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (119–120, mit 1 Taf.). [70 *he*].

**Poincaré, Henri.** Rapport présenté au nom de la Commission chargée du contrôle scientifique des opérations géodésiques de l'Equateur. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (965–972). [70 *he* E 5050].

**Reiss, [Wilhelm] und Stübel, A.** Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. Lfg 2. (Schluss des Werkes.) Berlin (A. Asher & Co), 1902, (I–IX, 61–356, mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [23 *he* 27 *he* G 80 H 20 35 *he*].

**Young, Alfred.** Die Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Pascochoa, Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersses), 1902, (I–IV, 61–275 u.

6 Bl., mit 4 Taf. 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel. Reisen in Südamerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen, 2]. [23 *hc* 27 *hc* G 80 II 20 35 *hc*].

## hf PERU.

Immigrant's guide to Peru (the Central Railway and the Zone of the Pichis). Lima, 1902. English translation issued by the Peruvian Legation in London. (58 with maps and illustrations. 20 cm.

## Map.

Mapa del Peru, segun los datos mas recientes. 1903. Escala de 1:2,000,000, 2 hojas. [Map of Peru, according to the most recent data. 1903. Scale 1:2,000,000, 2 sheets.] Paris (Monroque), Lima (E. Rosay), 1902.

## hg BOLIVIA.

Conway, Sir M. Bolivia. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **26**, 1902, (289-292, with map).

## hh BRAZIL.

Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten und H[einrich] Schenck. H. 1: H. Schenck: Südbrasilien. H. 2: G. Karsten: Malayischer Archipel. Jena (G. Fischer), 1903, (6 + 6 Taf. mit Erläuterungen). 31 cm. 4 M., bei Subscr. 2,50 M. [01 *eg* M 8000 *eg* 3200].

Church, Colonel G. E. Amazon. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **25**, 1902, (344-350, with map). [52 *hh*].

Funke, Alfred. Aus Deutsch-Brasilien. Bilder aus dem Leben der Deutschen im Staate Rio Grande do Sul. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (VIII + 287, mit 1 Karte). 25 cm. Geb. 7 M.

Deutsche Siedlung über See. Ein Abriss ihrer Geschichte und ihr Gedeihen in Rio Grande do Sul. Halle a. S. (Gebauer-Schwetschke), 1902, (IV + 80). 24 cm. 1,25 cm.

Gernhard, Robert. Doña Francisca, Hansa und Blumenau, drei deutsche Mustersiedlungen im südbrasilianischen Staate Santa Catharina. Eine Festschrift . . . Breslau (S. Schottländer), 1901, (XXIV + 416, mit Taf.). 25 cm. 8 M.

Hettner, Alfred. Das Deutschtum in Südbrasilien. *Geogr. Zs.*, Leipzig, **8**, 1902, (600-626). [P 8700 4100].

Horn, Walther. Briefe eines reisenden Entomologen. *D. ent. Zs.*, Berlin, **1902**, (231-239). [N 4831].

Huber, T. Aperçu géographique de la région du Bas-Amazone. *Globe*, Genève, **40**, 1901, (Bull. 49-63).

Koch. Ueber seine wissenschaftliche Reise durch Central-Brasilien. Frankfurt a. M., *Ber. Senckenb. Ges.*, **1901**, 108-113).

Mathis. Contribution à la géographie médicale du territoire contesté franco-brasilien. *Arch. med. nav. colon.*, Paris, **77**, 1902, (104-119). [60 *hh* P 2170 F 1730].

Ruge, [Sophus]. Die Entdeckungen Brasiliens im Jahre 1500. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (49-52). [0010].

Schumann, K[arl]. Ule's Expedition nach den Kautschuk-Gebieten des Amazonenstromes. Berlin, *Notizbl. bot. Garten*, **3**, 1901, (109-111). [M 8000 *hh*].

Ule, Ernst. Erster Bericht über den Verlauf der Kautschuk-Expedition bis zum Beginne des Jahres 1901. Zweiter Bericht . . . vom 1. Januar bis zum Mai des Jahres 1901. Berlin, *Notizbl. bot. Garten*, **3**, 1901, (111-118, 129-134). [M 8000 *hh* 5400].

## hi ARGENTINA ; URUGUAY AND PARAGUAY.

Statement presented on behalf of Chile in reply to the Argentine Report, submitted to the Tribunal constituted by H. B. Majesty's Government acting as Arbitrator in pursuance of the agreement dated April 17th, 1896. 4 Vols. Also Appendix to same. 2 Vols., and case of Maps. London, 1901-1902, (XLI + 1664 ; appendix 948, with maps and pl.). 26 cm. [01 *hh*].

**Dehérain**, Henri. Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47, avec. fig.). [0010 0030 01 *dm fb ff*].

**Hermann**, J. Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (313-315, mit 1 Taf.). [41 *hi* 52 *hi* 22].

**Moreno**, Francisco P. Patagonia. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (499-501).

——— Scenery of Argentina. Liverpool, Trans. and 10th Rep. Geog. Soc., 1901, (30-46).

**Nordenskiöld**, Erland. Brief von der Chaco-Cordillere-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (101-102, 325-326). [23 *hi*].

——— Die ersten Nachrichten der schwedischen Chaco-Cordillere-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **5**, 1901, (1026-1029). [23 *hi*].

**Prichard**, H. Hesketh. Through the heart of Patagonia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 346, with maps and pl.). 28 cm. [01 *hk*].

**Rosen**, Erik von. Von der Nordenskiöld'schen Gran-Chaco-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (93-94). [23 *hi* P 8700].

## *hk* CHILL.

[Deutsche Seewarte.] Gatico. Nach einem Bericht des Kapt. Rud. Buller, ergänzt nach engl. Angaben. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (202-204). [70 *hk*].

——— Punta Arenas (Mag.). Nach „Noticias Hidrograficas“ . . . ergänzt nach den Berichten des Kapt. R. Hauth [u. A.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (355-359). [70 *hk*].

Statement presented on behalf of Chile in reply to the Argentine Report, submitted to the Tribunal constituted by H.B. Majesty's Government acting as Arbitrator in pursuance of the agreement dated April 17th, 1896. 4 Vols.

Also Appendix to same. 2 Vols., and case of Maps. London, 1901-1902, (xlvi + 1664; appendix 948, with maps and pl.). 26 cm. [01 *hi*].

**Hettner**, Alfred. Die Deutschen in Süd-Chile. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (686-692). [P 8700 4100 *de*].

**Prichard**, H. Hesketh. Through the heart of Patagonia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 346, with maps and pl.). 28 cm. [01 *hi*].

## *hl* TIERRA DEL FUEGO AND NEIGHBOURING ISLANDS : FALKLAND ISLANDS.

**Conway**, Sir Martin W. Aconcagua and Tierra del Fuego. A book of Climbing, Travel, and Exploration. London, &c. (Cassell), 1902, (xii + 252, with map and pl.). 23 cm. [01 *hm*].

**Gormaz**, Francisco Vidal. Depressions and elevations of the Southern Archipelagoes of Chile. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (14-24, with map). [13 *hl*].

## *hm* THE ANDES.

**Conway**, Sir Martin W. Aconcagua and Tierra del Fuego. A book of Climbing, Travel, and Exploration. London, etc. (Cassell), 1902, (xii + 252, with map and pl.). 23 cm. [01 *hl*].

**Moreno**, F. P. Andes. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (425-427, with sketch-map).

## *i* AUSTRALASIA.

**Jung**, E. Australien und Ozeanien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (815-865). [01 *n*].



*ia* NEW GUINEA WITH ISLANDS  
FROM WALLACE'S LINE, IN-  
CLUDING GILOLO, AMBOINA,  
CERAM.

Biographie Verdienste um die wissen-  
schaftliche Erforschung des Indischen  
Archipels. Versuch einer Rumphius-  
Bibliographie. Rumphius, George Eber-  
hard. (1628?–1702). (Holländisch und  
Deutsch). Rumphius-Gedenkboek, Haar-  
lem (Koloniaal Museum), 1902, (IX +  
221). 38 cm. [0010 01 *eg* M 0010  
N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

Meteorologische Beobachtungen in  
Deutsch in Deutsch-New-Guinea. [Nach  
Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **14**, 1901.]  
Met. Zschr., Wien, **18**, 1901, (464–467).

**Asmus**. Zur Küstenkunde des Moluk-  
ken-Archipels. Ann. Hydrogr., Berlin,  
**29**, 1901, (67–75). [70 *ia*].

**Boehm**, Georg. Aus den Molukken.  
Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, beifl.  
Mitt., (4–10).

**Brust**, F. C. Der Mrouwke-Fluss.  
(Holländisch). Amsterdam, Tijdschr.  
K. Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2), **19**, 1902,  
(586–592, mit 1 Karte).

**Forbes**, H. O. New Guinea. Encycl.  
Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (147–  
150, with map).

**Koning**, D. A. P. Der Santani-See.  
Das Cyclopegebirge. Der Wilhelmia-  
oder Tami-Fluss. (Holländisch). Am-  
sterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen.,  
(Ser. 2), **19**, 1902, (592–603).

**Martin**, K. Reise-Ergebnisse aus den  
Molukken. Centralbl. Min., Stuttgart,  
**1901**, (321–326). [27 *ia* H 35 *ia*].

**Pfeil**, Count Joachim von. German  
New Guinea. Encycl. Brit. Suppl.,  
London, **31**, 1902, (150–151).

**Pinder**, C. R. Woodlark Island.  
Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**,  
1902, (45–46). [27 *ia*].

**Rouffaer**, G. P. und **Muller**, W. C.  
Erste Versuch einer Rumphius-Bibli-  
ographie. Rumphius-Gedenkboek. Haar-  
lem (Koloniaal Museum), 1902, (165–220).  
38 cm. [0010 01 *eg* M 0010 N 0010  
G 0010 H 0010 K 0010].

**Schellong**, O[tto]. Die Neu-Guinea-  
Malaria einst und jetzt. Zugleich ein  
Beitrag zu der Geschichte der Gründung

der Kolonie Kaiser-Wilhelmsland. Arch.  
Schiffshyg., Leipzig, **5**, 1901, (303–327).  
[R 4040 Q 0190].

**Tappenbeck**, Ernst. Deutsch-Neu-  
guinea. (Süsserotts Kolonialbibliothek,  
Bd 1). Berlin (W. Süsserott), 1901,  
(IV + 178, mit 1 Karte). 22 cm. Geb.  
3 M. [P 6400].

**Tiedemann**, H. Dutch New Guinea.  
Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902,  
(151–152).

**Weber**, Max. Introduction et des-  
cription de l'expédition. Resultats des  
explorations zool. bot. océan. géol. à  
bord du Siboga, publ. par Max Weber,  
Livr. 3, Monogr. **1**, Leide (E. J. Brill),  
1902, (159, av. 6 cartes). 33 cm. [01 *eg*  
L 0080].

**Wichmann**, Arthur. Ueber einige  
Gesteine von der Humboldt-Bai (Neu  
Guinea). (Vortrag . . .) Centralbl.  
Min., Stuttgart, **1901**, (647–652). [27 *ia*  
G 85].

*ib* BISMARCK ARCHIPELAGO  
(NEW BRITAIN, ETC., TO  
SOLOMON ISLANDS INCLU-  
SIVE).

[Deutsche Seewarte.] Zur Küsten-  
kunde des Bismarck-Archipels. Reise-  
bericht S. M. S. „Cormoran“, Komm.  
Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**,  
1901, (504–505, mit 1 Taf.). [70 *ib*].

**Ribbe**, Carl. Fahrt durch die  
Salomon-Inseln. Dresden, Jahresber.  
Ver. Erdk., **27**, 1901, (16–20). [P 6400].

**Wiedemann**, Max. Ein Besuch in  
Herbertshöhe. D. geogr. Bl., Bremen,  
**24**, 1901, (1–9).

**Woodford**, [Charles M.] British  
Solomon Islands. Report for 1901–  
1902. Colonial Reports, Annual No.  
372, 1902, (22). 25 cm.

*ic* AUSTRALIA AS A WHOLE.

**Andrews**, A. W. Physical conditions  
and exploration as illustrated by  
Australia. Geog. Teacher, **1**, 1902,  
(167–170).

**Cox**, W. Gibbons. The artesian water supply of Australia from a geographical standpoint. London, Geog. J., **19**, 1902, (560-576, with pl. and sketch-map). [50 *ie*].

**Curran**, Rev. J. Milne and **Coghlan**, T. A. Australia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (787-808, with sketch-map).

**Lendenfeld**, R[obert] von. Das grosse australische Wallriff. Geogr. Zs. Leipzig, **8**, 1902, (369-379). [30 *ie* N 0819].

**Thomson**, J. R. Géographie physique de l'Australie. Géographie, Paris, **5**, 1902, (257-267).

**Wiedemann**, Max. Ergebnisse einer wirtschaftsgeographischen Studienreise nach Australien. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (405-421).

#### *id* QUEENSLAND.

**Andrews**, E[rnest] C. Preliminary note on the Geology of the Queensland Coast, with references to the Geography of the Queensland and N. S. Wales Plateau. Sydney, N.S.W., Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, **27**, (pt. 2), 1902, (146-185). [H 10].

**Chataway**, J. V. Queensland. Physical characteristics and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (106-114, with pl.).

**Jack**, R. Logan. Artesian water in the State of Queensland, Australia. J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (182-196). [50 *id*].

#### *ie* NEW SOUTH WALES.

**Maiden**, J[oseph] H[enry]. The mitigation of floods in the Hunter River. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (107-131). [52 *ie*].

#### *if* VICTORIA.

**Gregory**, J[ohn] W[alter]. The geology of Mount Macedon, Victoria. Proc. Roy. Soc., Vict., Melbourne, **14**, (N. Ser.), 1902, (185-217, with pls. xi-xvii). [23 *if*].

#### *ig* SOUTH AUSTRALIA.

[Deutsche Seewarte.] Bemerkungen über Adelaide. Ann. Hydrogr. Berlin, **29**, 1901, (362-363). [70 *ig*].

**Gregory**. Expedition to Lake Eyre. London, Geog. J., **19**, 1902, (607-609).

#### *ih* WEST AUSTRALIA.

**Carter**, Thomas. Exploration of the North-West Cape. [Western Australia.] The Emu, Melbourne, **2**, 1902, (77-84).

**Clark**, Donald. Mining and ore treatment in W[estern] A[ustralia]. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (352-354, 386-388, 423-424, 456-458, 560-562, 627-629, 661-662, 694-695, 727-728, 760-761, 794, 828-829, 861-863); **28**, 1902, (13-14). [27 *ih*].

**Krusch**, P. Ueber einige Tellurgoldsilberverbindungen von den westaustralischen Goldgängen. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (199-202). (27 *ih* G 18 12].

**Macdonald**, Alexander. Across the Westralian Desert. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (1-13).

**Nankivell**, E. J. Westralian mineral oil areas. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (728). [27 *ih*].

**Smith**, Walter F. Deep alluvial in Westralia. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (528-529). [27 *ih*].

#### *ii* TASMANIA.

[Deutsche Seewarte.] Die Haupt-häfen Tasmaniens. Nach Berichten des Komm. S. M. S. „Möve“, Carl Schönfelder u. des Kapt. C. Schoemaker . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (291-299). [70 *ii*].

Mining in Eastern Tasmania. The Stony Ford Claim, St. Helens. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (251). [27 *ii*].

Mount Farrell, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (766–767). [27 ii].

Mount Ramsay, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (864–865). [27 ii].

**Conder**, Hartwell. Oil shales in Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (597). [27 ii].

**Le Souëf**, D[udley]. A visit to the Furneaux Group of Islands. Vict. Nat., Melbourne, **18**, 1902, (181–188).

## ik NEW ZEALAND.

**Dieseldorff**, Arthur. Beiträge zur Kenntniss der Gesteine und Fossilien der Chathaminseln sowie einiger Gesteine und neuer Nephritfundorte Neu-Seelands. Diss. Marburg (Druck v. R. Friedrich), 1901, (58, mit Taf.). 22 cm. [27 ik G 80 K 35.0231 ik].

**Dendy**, Arthur. The Chatham Islands: a study in biology. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **46**, (No. 12), 1902, (1–29).

**Maclaren**, J. Malcolm. The physical history of the fjords of New Zealand. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, 152–163. [26 ik].

## ik ARCTIC.

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900–1901. TI I: Ueber die Eisverhältnisse. TI II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im Packeis vom 25. Sept.–28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) TI III: Meteorologische Beobachtungen vom 23. Nov. 1900–23. Juni 1901. (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) TI IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901. [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pike-house . . . Ann.

Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414–425, 445–457). [31 k 41 k 44 k F 1800 0880 3020].

The Arctic Expeditions. Return of Sverdrup, Peary, and Baldwin. London, Geogr. J., **20**, 1902, (434–438).

Towards the North Pole. From the London Times.) Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **62**, 1902, (55–65).

**Anschütz-Kaempfe**, Hermann. Ueber einen neuen Expeditionsplan nach dem Nordpol. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900–1901), 1901, (LXVII–LXIX).

**Hassert**, Kurt. Die Polarforschung. Geschichte der Entdeckungsreisen zum Nord- u. Südpol von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart. (Aus Natur u. Geisteswelt, Bd 38.) Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (IV + 156, mit 2 Taf.). Geb. 1,25 M. [01 o].

**Johansen**, H. Avec Nansen au Pôle Nord. Genève Reymond & Cie., [1901]. (255, av. illustr.). [Trad.

**Lindemann**, Moritz. Die neueren Reisen zur Erforschung der Nordpolarregion. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (305–322, 380–390, 570–590, 626–647). [0010].

**Markham**, Sir Clements R. Arctic problems. London, Geogr. J., **20**, 1902, (481–484, with sketch-map).

**Payer**, Julius von. Erinnerungen und Erfahrungen aus der Polarwelt. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (50–51).

**Singer**, H. Die Polarforschung im Jahre 1901. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (21–26). [01 o].

**Voigt**, Eric. Wann erfolgte der Untergang der Andrée'schen Polarexpedition? Globus, Braunschweig, **60**, 1901, (144–145).

## ka ARCTIC OCEAN.

**Breitfuss**, L. Das Barents- oder Murmannmeer und die biologische Expedition zur Erforschung desselben. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (981–985). [40 ka N 0227 ka L 0060].

**Bryant**, Henry G. Drift casks in the Arctic Ocean. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (154-164). [12 *ka*].

**Hjort**, Johan. Fisheries and whale-catching in northern Norway. (Norw.) Bergen, 1902, (8 + 251, with fig.). 24 cm.

**Nansen**, Fridtjof. Arctic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (808-812, with sketch-map). [40 *ka*].

#### *kb* GREENLAND.

**Andrup**, G. Report of the coast expedition along the east coast of Greenland in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (183-271, with 1 map). [70 *kb*].

——— Report of the naval expedition to the east coast of Greenland, during the periods June 14th-July 18th and September 12th-October 4th in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (109-152, with 1 map). [70 *kb*].

——— Die dänischen Expeditionen nach Ost-Grönland in den Jahren 1898-1899 und 1900. [Transl.] Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (475-481, 1 Taf.). [70 *kb*].

**Hartz**, N. Die Schiffsreise der dänischen Expedition nach Ost-Grönland im Jahre 1900. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (482-485).

——— Report of the naval expedition to the east coast of Greenland during the period July 18th-September 12th in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (153-181). [70 *kb*].

——— The East-Greenland Expedition. The naval expedition from Cape Dalton to Kong Oscars Fjord. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (133-143). [70 *kb*].

**Koch**, J. P. Observations concerning the tracts of coast between 69° 20' Lat. N. and 72° 20' Lat. N., surveyed on the naval expedition to the east coast of Greenland in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (273-303, with 1 map). [70 *kb*].

**Nansen**, Fridtjof. Greenland. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (107-111, with sketch-map).

**Nathorst**, A[lfred] G[abriel]. Die kartographische Aufnahme des Kaiser Franz-Joseph-Fjords und des König Oscar-Fjords in Nordostgrönland 1899. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (223-225). [84 *kb* H 99 *kb*].

**Porsild**, Morten Pedersen. (Essai sur la végétation de l'île de Disko avec observations détachées de topographie et de zoologie.) (Danish with French Résumé.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., XXV, **1902**, (91-239, 251-307, with plates I-IV). [M 8000 *kb* N 0227 *kb*].

**Rabot**, Charles. Résumé des communications sur le Grönland, 27<sup>e</sup> Partie. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (353-372).

#### *ke* ARCHIPELAGO NORTH OF NORTH AMERICA.

**Amundsen**, Capt. Roald. A proposed expedition to the North Magnetic Pole. London, Geog. J., **19**, 1902, (484-489); **20**, 1902, (627-629, with sketch-map). [10 *ke*].

**Isachsen**. A short account of the geographical work of the Second Norwegian Polar Expedition. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (193-194).

#### *kd* ISLANDS NORTH OF EUROPE AND ASIA.

**Dickson**, H. N. Franz Josef Land. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (507-508).

**Ruge**, S[ophus], **Krümmel**, O[tto] und **Credner**, R[udolf]. Europa [einschl. Polarländer nördl. v. Europa]. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (212-468). [01 *d*].



**Toll, Baron Ed. von.** The Russian Polar Expedition in the "Sarya." London, Geog. J., **19**, 1902, (475-480).

———. The Russian Polar Expedition. Summary Report for 1901. London, Geog. J., **20**, 1902, (216-219).

**Wallsee, H. E.** Der Nordland- und Spitzbergenfahrer. Erlebtes und Erlebtes. Hamburg Verlagsanst. A.-G., 1902, 175, mit 2 Kart. 19 cm. 5 M. [01 *da*].

### Map.

Carte du Jugorskij Šir. (Russe.) St. Peterburg, 1901. 74 cm.

## 1 ATLANTIC.

Les sondages dans l'océan Atlantique exécutés pendant l'été 1899. Journ. Télégr., Berne, **25**, 1901, (189-191). [82 *l*].

**Dickson, H. N.** Atlantic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, 768-772, with diagrams. [40 *l*].

**Drygalski, Erich von.** Allgemeiner Bericht über den Verlauf der Fahrt [der Deutschen Südpolarexpedition. 1. Bis zur Ankunft auf den Kapverdischen Inseln. 2. Von den Kapverdischen Inseln bis Kapstadt. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (1-19).

**Hegemann, Fr.** Der Dampferweg durch das Gebiet des Südostpassates auf dem Wege von Europa nach dem Kap der guten Hoffnung. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (78-80). [75 *l* F 1410].

**Philippi, Emil.** Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50-53). [22 *l* 13 *l* II 28].

**Scharff, R. F.** Some remarks on the Atlantis problem. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (455-456).

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *dm* 15 *l* *dm*].

(J-208)

## la NORTH ATLANTIC OCEAN AND ISLANDS NOT OTHERWISE SPECIFIED.

**Antze, Gustav.** Revision der Oberflächenströmungen des nordatlantischen Ozeans auf Grund der Triftphänomene. Diss. Kiel. Minden i. W. (Druck v. J. C. C. Bruns), 1901, 48, mit 3 Kart., 25 cm. [42 *la* 64 *la*].

**Dickson, H. N.** North Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (251-258). [40 *la*].

**Hahn, R.** Die Sable-Insel. Eine Wanderdüne inmitten des Atlantischen Ozeans. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (150-151). [25 *la*].

**Knudsen, Martin.** L'océanographie des détroits danois. Géographie, Paris, **5**, 1902, (21-40, av. fig. et carte). [01 *do*].

**Kratschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 *d* 21 *x d la*].

**Krümmel, O[tto].** Die internationale Untersuchung der europäischen Meere. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902 (219-221). [40 *la*].

**Mill, Hugh Robert.** Oceanographical research in the Atlantic. London, Geog. J., **19**, 1902, (354-359). [40 *la*].

———. The voyage southward of the "Discovery." I. London to Madeira. London, Geog. J., **19**, 1902, (417-423, with pl.). [40 *la*].

**Monaco, Albert, prince de.** Le dernier voyage scientifique de l'*Hirondelle*. Rev. sci., Paris, (4<sup>e</sup> sér.), **17**, 1902, (1-12, 40-49 et 138-145). [01 *lb* N 0227].

**Thoulet, J.** Enchantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la Princesse Alice (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert Ier, prince souverain de Monaco. Fasc., 24, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [40 *la* 43 *la* 45 *la* H 28].

**Vogel.** Eine Mittelmeerfahrt von Hamburg über Gibraltar nach dem Bosphorus. Hamburg (Verlagsanstalt A.-G.), [1902], (VII + 198). 19 cm. 3 M. [01 *dm*].

## Chart.

Monthly pilot chart of the North Atlantic and Mediterranean for Jan. [Feb., Mar., etc.], 1902, London [Meteorological Office], 1902. 46 × 66 cm. 6d. [01 *dm* 60 *dm la*].

*lb* AZORES; CANARIES;  
MADEIRA; CAPE VERDE.

[Deutsche Seewarte.] Die Noth- und Orderhäfen der Azoren. Nach Berichten . . . des Komm. S.M.S. „Moltke“ u. des Kapt. F. W. Thöm, ergänzt aus deutschen, engl. u. portugies. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (243–253, mit 2 Taf.). [70 *lb*].

**Burchard**, O. Photographische Erfahrungen auf den Kanaren. Phot. Mitt., Berlin, **39**, 1902, (184–189). [0060 D 7350].

**Dinklage**, L. E. Orkan im östliche Theile des nordatlantischen Passatgebietes im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (457–458). [64 *lb* F 1550].

Orkanartige Stürme südwestlich von den Kapverde-Inseln im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (316–319). [64 *lb* F 1550].

**Hansen**, A. Windänderung in Lee der Kapverden. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (474). [64 *lb* F 1400].

**Hegemann**, Fr. Ein Orkan bei den Kap Verden vom 17. bis zum 19. September 1897. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (212–217). [64 *lb* F 1550].

**Monaco**, Albert, *prince de*. Le dernier voyage scientifique de l'*Hirondelle*. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (1–12, 46–49 et 138–145). [01 *la* N 0227].

Sur la troisième campagne de la *Princesse Alice* II. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (961–964). [43 *lb* N 0219 0227 *lb*].

**Philippi**, Emil. Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 2. Geologie. Berlin, Veröff. Inst. Meereskunde, **1**, 1902, (25–29). [27 *lb* H 35 *lb*].

**Ruge**, S[ophus]. Valentin Ferdinands Beschreibung der Azoren. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (145–180, mit Taf.).

**Thoulet**, J. Etude d'échantillons d'eaux et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1077–1079). [40 *lb* 45 *lb*].

L'îlot Branco (archipel du Cap Vert). Géographie, Paris, **5**, 1902, (95–105, av. fig.).

**Werth**, Emil. Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 1. Topographie. 3. Vegetationsverhältnisse. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (20–25, 29–33). [70 *lb* M 8000 *lb*].

*lc* SOUTH ATLANTIC AND  
ISLANDS.

**Murray**, George. The Voyage Southward of the "Discovery." II. From Madeira to the Cape. London, Geog. J., **19**, 1902, (423–435, with map and pl.). [40 *lc*].

**Otto**, H. Tristan da Cunha. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (205–206).

**Voss**, P. D. Jamestown auf St. Helena. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (442–443).

*m* INDIAN OCEAN.

**Dickson**, H. M. The Indian Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (461–462). [40 *m*].

*ma* INDIAN OCEAN AND  
ISLANDS N. OF EQUATOR.

**Agassiz**, Alexander. An expedition to the Maldives [Extract from letter]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297–308). [22 *ma* 30 *ma*].

Expedition to the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (480–483). [30 *ma*].

**Alcock**, A. A Naturalist in Indian Seas; or Four Years with Royal Indian Marine Survey Ship *Investigator*. London (Murray), 1902, (xxiv + 328 with Map and pl.). 24 cm. [01 *ef*].

**Gardiner, J. Stanley.** The fauna and geography of the Maldivé and Laccadive Archipelagoes. Being the account of the work carried on and of the collections made by an expedition during the years 1899 and 1900. Vol. I. Cambridge (University Press). London (Clay) 1902, Part ii. (119–222, with charts and pl.). Part iii. N.D. (223–346, with pl.). 29 cm. [30 ma].

———— The Formation of the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (277–301, with sketch-maps and pl.). [30 ma].

**Kloss, C. Boden.** In the Andamans and Nicobars. The narrative of a cruise in the schooner *Terrapin*, with notices of the island, their fauna, ethnology, etc. London (Murray), 1903, (xvi + 374, with illustrations). 24 cm.

*mb* INDIAN OCEAN AND ISLANDS S. OF EQUATOR, INCLUDING MASCARENE ISLANDS, AMSTERDAM, AND ST. PAUL.

**Fabricius, Max.** Beiträge zur Laubblatt-Anatomie einiger Pflanzen der Seychellen mit Berücksichtigung des Klimas und des Standortes. Bot. Centralbl., Jena, Beihefte, **12**, 1902, (304–342, mit 3 Taf.). [64 *mb* M 3200 8000 *mb*].

**Messerschmitt, [J. B.]** Beobachtungen von Wassertemperaturen in den vierziger Breiten des indischen Ozeans. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (82–83). [44 *mb* F 0880].

**Voeltzkow, Alfred.** Die von Aldabra bis jetzt bekannte Flora and Fauna. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftl. Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889–95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (539–565). [L 0080 M 8000 *mb* N 0227 *mb*].

———— Ueber Coccolithen und Rhabdolithen nebst Bemerkungen über den Aufbau und die Entstehung der Aldabra-Inseln. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den (1–208)

Jahren 1889–95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (465–537). [30 *mb* N 0431 0419 K 35.0131 *mb*].

**Warneke, F. von.** Bericht über einen aussergewöhnlich schweren Sturm aus südlicher Richtung in etwa 46° S-Br. und 37° O-Lg. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (312–313). [64 *mb* F 1500].

*n* PACIFIC.

**Brownlie, Alexander.** The tides in the midst of the Pacific Ocean. New York. N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (17–26, 117–131). [41 *n*].

**Dickson, H. N.** Pacific Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (401–405, with charts). [40 *n*].

**Jung, E.** Australien und Ozeanien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (815–865). [01 *i*].

**Murray, Sir John.** Deep-sea deposits and their distribution in the Pacific Ocean. With notes on the samples collected by S.S. "Britannia," 1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (691–711, with map). [43 *n*].

*na* NORTH PACIFIC OCEAN (NORTH OF EQUATOR).

**Teschner, A.** Von Wladiwostock nach dem Puget-Sunde im Juli und August 1901. Aus dem Reisebericht. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (552–554). [40 *na*].

*nb* SOUTH PACIFIC OCEAN (SOUTH OF EQUATOR).

**Friedrichsen, C.** Wasserhosen an der Ostküste von Australien. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (425–426). [64 *nb* F 1520].

*ne* BEHRING SEA AND ISLANDS.

**Merriam**, C[linton] Hart. Bogoslof volcanoes. Washington D.C. Smithsonian Inst., Rep. **1901**, (1902, 367-375, with pl.). [*12 ne* H 20].

*nd* SANDWICH ISLANDS AND  
SCATTERED GROUPS N. OF  
EQUATOR AND E. OF 180°.

**Emerson**, J. S. Some characteristics of Kau, [Hawaii]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **14**, 1902, (431-439).

**Möhle**, Fritz. Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüninger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm.; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [*01 nf* 27 *nd nf* G 80].

*ne* LADRONE, PELEW, CAROLINE  
AND MARSHALL GROUPS,  
WITH OTHER ISLANDS N. OF  
EQUATOR, AND W. OF 180°.

[Deutsche Seewarte.] Ponape. Nach Bericht S.M.S. „Cormoran“ Kapt. Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (304-305, mit 1 Taf.).

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde der Carolinen. Nach Berichten S.M.S. „Cormoran“, Komm. Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (398-401, mit 2 Taf.).

**Brandeis**, A. Südsee-Bilder. Kol. Zs., Berlin, **3**, 1902, (191-194, 210-212, 229-232). [P 6050].

**Friedrichsen**, Max. Die Karolinen. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (163-169); Hamburg. Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (1-27). [P 6050].

**Friedrichsen**, Max. Ueber die Karolinen und ihre Bewohner. Hamburg. Verh. natw. Ver., (3. F.) **9**, (1901), 1902, (XXXV-XXXVIII). [P 6050].

*nf* FIJI ISLANDS, FRIENDLY  
ISLANDS, SAMOA, ELLICE,  
PHENIX ISLANDS, Etc., WEST  
OF MERIDIAN 160° W. OF  
GREENWICH.

[Deutsche Seewarte.] Der Hafen von Suva. Nach Bericht . . . der Komm. S.M.S. „Möwe“ u. „Cormoran“ . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (299-303). [*70 nf*].

Samoa unter deutscher Herrschaft. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (53-55).

**Deeken**, R. Die Aussichten der Kakaokultur auf Samoa. Vortrag . . . Oldenburg i. Gr. u. Leipzig (G. Stalling), [1902], (16). 24 cm. 0,80 M. [M 5400].

**Indra**, K. R. Südseefahrten. Schilderungen einer Reise nach den Fidschi-Inseln, Samoa und Tonga. Berlin (W. Süsserott), 1903, (IV + 226, mit Taf.). 23 cm. 5 M. [*29 nf*].

**Möhle**, Fritz. Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüninger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm.; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd, **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [*01 nd* 27 *nd nf* G 80].

**Reinecke**, F. Samoa. (Süsserotts Kolonialbibliothek, Bd 3-4.) (W. Süsserott), [1902], (IX + 313, mit 1 Karte). 21 cm. Geb. 5 M. [P 6600].

**Ruge**, S[ophus]. Geschichte der Entdeckung von Samoa. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (36-37). [0010].

**Thomson**, Basil. Savage Island, an account of a sojourn in Niué and Tonga. London (Murray), 1902, (viii + 234, with map and illustr.). 22 cm.



*nl* SOCIETY ISLANDS, LOW  
ARCHIPELAGO, MARQUESAS,  
AND OTHER ISLANDS OF  
SOUTH PACIFIC, EAST OF  
MERIDIAN 160° W. OF GREEN-  
WICH.

**Hermann, Rudolph A.** Die Bevölkerung der Insel Pitcairn als Gegenstand wissenschaftlicher Untersuchung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (225-230, 250-259). [P 6600 210° 2180].

*o* **ANTARCTIC.**

Bericht über die wissenschaftlichen Arbeiten der deutschen Südpolar-Expedition auf der Fahrt von Kiel bis Kapstadt nebst Mittheilungen über das Expeditionsschiff „Gauss“ und die Errichtung der Kerguelenstation. [Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., Heft 1.] Berlin (E. S. Mittler & S.), 1902, (III + 108, mit 7 Taf.). 26 cm. 3 M.

Erster Bericht von der schwedischen Südpolexpedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (172-174).

Taufe des deutschen Südpolarschiffes „Gauss“. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (249-253).

Von der schwedischen Südpolexpedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (313-314).

Zur Ausreise der Südpolarexpeditionen. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (69-72).

**Baschin, Otto.** Die deutsche Südpolar-Expedition. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (165-218, mit 3 Taf.); Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (97-98).

**Bellingshausen, F. von.** Forschungsfahrten im südlichen Eismeer 1819-1821. Auf Grund des russischen Originalwerks hrsg. vom Verein für Erdkunde zu Dresden. Leipzig (S. Hirzel), 1902, (VII + 203). 23 cm. 5 M. [10 o].

**Bidlingmaier, Fr.** Die erdmagnetisch-meteorologischen Arbeiten und Ausrüstungsgegenstände der deutschen Südpolar-Expedition und die Vorschläge für die internationale Kooperation während der Zeit der Südpolar-Forschung 1901-1903. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (152-153). [F 0060].

**Borchgrevink, C. E.** Die antarktische Expedition des „Southern Cross“ in den Jahren 1898-1900. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (163-171, mit 5 Taf.). [N 5831].

**Burckhardt, Rudolf.** Das Problem des antarktischen Schöpfungscentrums vom Standpunkt der Ornithologie. Zool. Jahrb., Jena, Abt. f. Syst., **15**, 1902, (499-536). [N 5827 o 0227 o K 35.5827 o].

**Drygalski, E[rich] von.** Die deutsche Südpolar-Expedition. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (361-363); Erster Bericht. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (231-233).

——— Erster Bericht des Leiters der deutschen Südpolar-Expedition. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (422-428).

——— Oceanographische Beobachtungen [auf der deutschen Südpolar-Expedition]. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (33-48, mit Taf.). [40 o].

**Gazert, Hans.** Bakteriologische Aufgaben der deutschen Südpolar-Expedition. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (153-155). [R 0060].

**Gregory, J. W.** Antarctic exploration. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **60**, 1902, (209-217).

**Hassert, Kurt.** Die Polarforschung. Geschichte der Entdeckungsreisen zum Nord- u. Südpol von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart. (Aus Natur u. Geisteswelt, Bd 38.) Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (IV + 156, mit 2 Taf.). Geb. 1,25 M. [01 k].

**Mill, H. R.** Antarctic Regions. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902 (812-817, with sketch-map).

**Markham, Sir Clements R.** The voyage southward of the “Discovery.” III. The “Discovery” and the relief ship. London, Geog. J., **19**, 1902, (435-452, with pl.).

**Neger, F. W.** Welche Eigentümlichkeiten in der heutigen Verteilung der Pflanzen lassen auf ehemalige Bewohnbarkeit der Antarktis schliessen? Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (72-75). [M 8000 o F 0810].

**Oberhummer, Eugen.** Die deutsche Südpolarexpedition. 3. Bericht. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (99-132, mit 2 Taf.).

**Pfinder, A.-L.** Vers le pôle sud; expédition de la *Belgica*, 1897-1899. Paris (E. Flammarion), 1902, (320, av. 142 pl. et 1 carte).

**Singer, H.** Die Polarforschung im Jahre 1901. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (21-26). [01 k].

**Spindler, T. B.** Erforschungen der antarktischen Regionen. (Russ.). Met. Věst., St. Petersburg, **1902**, (395-398).

**Supan, A[lexander].** Das antarktische Klima. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (128-132). [60 o F 1700].

**Wilson, E. T.** Antarctica (Cheltenham Natural Science Society, Session 1901-1902) (Reprinted from the Cheltenham Examiner of October 29 and November 5, 1902). (16, with map). 19 cm.

#### αα ANTARCTIC CONTINENT AS A WHOLE.

**Arctowski, Henryk.** The Antarctic voyage of the *Belgica* during the years 1897, 1898, and 1899. [Reprinted in abstract from the Geographical Journal, London, October, 1901. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep., **1901**, 1902, (377-388, with pl.).

**Romer, Eugeniusz.** Sur le but des expéditions antarctiques et les problèmes qu'elles se proposent de résoudre. (Polish.) Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (46-66, with 1 map).

**Scobel, A.** Südpolarländer. [In: Geographisches Handbuch zu Andreess Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld und Leipzig, 1902, (865-868).

#### ob SOUTH GEORGIA, SANDWICH GROUPS, AND OTHER ISLANDS S. OF S. ATLANTIC.

The Scottish National Antarctic Expedition. London, Geog. J., **20**, 1902, (438-440, with sketch-map).

**Andersson, J. Gunnar.** The Winter Expedition of the "Antarctic" to South Georgia. London, Geog. J., **20**, 1902, (405-408).

**Bruce, W. S.** The Scottish National Antarctic Expedition. (Read at the British Association Meeting, Belfast, September 16, 1902). (4, with map). 25½ cm.

**Nordenskjöld, Otto.** The Swedish Antarctic Expedition. Some notes of its first month of work. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (312-314).

**Skottsberg, C.** The geographical distribution of vegetation in South Georgia. London, Geog. J., **20**, 1902, (498-502).

#### oc PRINCE EDWARD ISLAND, CROZETS, KERGUELEN, AND OTHER ISLANDS S. OF INDIAN OCEAN.

**Enzensperger, J. J.** Die Kerguelen-Station. Bericht über die Reise der Mitglieder und die Begründung der Station. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (101-108). [0060].

#### od ISLANDS TO SOUTHWARD AND SOUTH-EAST OF NEW ZEALAND AND AREA SOUTH OF PACIFIC.

Report on the Collections of Natural History made in the Antarctic Regions during the voyage of the *Southern Cross*. London, 1902, (344, with plates and illustrations). 25 cm.

# 10 The Earth generally. (Density. Gravitation. Heat Distribution, etc.).

The National Physical Laboratory. Report for the year 1901. London (Harrison), 1902, (54). 28 cm.

**Ackroyd**, William. On the circulation of salt and its bearing on geological problems, more particularly that of the geological age of the earth. Yorks. Proc. Geol. Polyt. Soc., **14**, 1902, (401-421, with diagrams).

**Foerster**, W[ilhelm]. Die Erde als Weltkörper. [In : Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (1-31. [E 5000]).

**Günther**, Siegmund. Akustisch-geographische Probleme. Gaea, Leipzig, **37**, 1901, (394-406), **38**, 1902, (101-111, 151-167). [Ersatz für Bd I, Nr 9024]. [H 25 F 0400 C 9200].

**Holzmüller**, [Gust.]. Das Schachtproblem. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (817-818).

**Marcuse**, Adolf. Erdphysik. [In : Weltall und Menschheit — Bd 1]. Berlin, Leipzig [1902], (381-492, mit Taf.). [0030 F 0010 0030].

**Meunier**, Stanislas. Observations sur les pôles orogéniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (997-1000). [21 23 H 32].

**Meydenbauer**, A. Vulkane, Erdbeben und die Aufsturz-Theorie. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (652-660). [H 10 E 1800].

**Radau**, R. Figure of the earth. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (598-602).

**Suess**, Edw. La constitution chimique des étoiles et de la terre (trad. de la lettre à N. Lockyer). Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (19-21). [E 8000].

**Tietze**, Emil. Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von Landskron und Gewitsch. Wien, Jahrb. Geol. RchsAnst., **51**, **1901**, 1902, (317-730). [10 H 10 30 35 dk].

**Vallerey**, J. Physique du globe. Paris (Challamel), 1902, (136, av. pl.). 25 cm.

**Ule**, [Willy]. Mass und Zahl in der Erdgeschichte. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (151-153).

*fb*

**Lyons**, Captain H. C. Magnetic observations in Egypt, 1893-1901. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (1-25, with maps and diagram). [01 *fb*].

*ke*

**Amundsen**, Capt. Roald. A proposed expedition to the North Magnetic Pole. London, Geog. J., **19**, 1902, (484-489); **20**, 1902, (627-629, with sketch-map). [01 *ke*].

## GRAVITATION.

**Anding**, E[rnst]. Ueber die Berechnung der topographischen Correction. Astr. Nachr., Kiel, **159**, 1902, (65-82). [E 5100 B 1220].

**Burgess**, G. K. A new form of Cavendish balance (Summary of thesis : Recherches sur la constante de gravitation. Paris, 1901). Physic. Rev., Ithaca, N.Y., **14**, 1902, (247-264). [B 0180].

**Collet**, J. La pesanteur le long du parallèle moyen. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (774-775 et 956-959). [E 5100 C 0700].

———— Les corrections topographiques des observations pendulaires. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (1-26).

**Hallock**, W[illiam]. Magnetic deflection of long steel wire plumb lines. Terr. Mag., Washington, D.C., **7**, 1902, (141-142). [F 3000].

**Helmert**, F. [Robert]. Ueber die Reduction der auf der physischen Erdoberfläche beobachteten Schwerbeschleunigungen auf ein gemeinsames Niveau. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (843-855). [E 5100 B 0180].

———— Ueber die Reduction von Lotabweichungen auf ein höher gelegenes Niveau. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (69-73). [70 E 5100].

**McNair, F. N.** Divergence of long plumb-lines at the Tamarack Mine. [Reprinted from "Science," vol. 15, No. 390, June 20, 1902.] Terr. Mag., Washington, D.C., **1**, 1902, (143-145). [F 3000].

**Poynting, John H.** Recent studies in gravitation. [From Proceedings of the Royal Institution of Great Britain, vol. 16, part 2, November, 1901.] Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep. **1901**, 1902, (199-214). [E 1050 C 0700].

**Richarz, F[rantz] und Krigar-Menzel, O[tto].** Bemerkungen zu dem auf dem internationalen Physiker-Kongress zu Paris von Herrn C. V. Boys über die Gravitationskonstante und die mittlere Dichtigkeit der Erde erstatteten Bericht. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, (1-7). [B 0180 E 1050].

**Schmidt, A.** Ueber die mit dem Trifilargravimeter zu lösenden Probleme. Nebst Nachtrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (239-241, 313). 13 H 25].

*dh*

**Aimonetti, Cesare.** Determinazione della gravità relativa a Genova, Savona, Albenga e San Remo. Sunto. Nuovo Cimento, Pisa, (Ser. 5), **2**, 1901, (129-131); Torino, Atti Acc. sc. **36**, 1901, 553-558. [01 *dh*].

*ef*

**Reeves, E[dward] A[yearst].** The deflection of the plumb-line in India. Geog. J., **19**, 1902, (615-618, with sketch map). [01 *ef*].

#### HEAT DISTRIBUTION.

**Heath, Thomas.** Observations of the Edinburgh Rock thermometers. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40** (Part I.), 1901, (157-186, with 4 pl.).

**Schubert, J[ohannes].** Der Wärmeaustausch im festen Erdboden, in Gewässern und in der Atmosphäre. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (213-217). [F 0800].

*ef*

**Dallas, W. L.** Earth temperature. Observations recorded in Upper India. London, Q. J., R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (283-279 with diag.). [01 *ef*].

#### THE EARTH'S ROTATION.

**Czudnochowski, W.** Biegon von Ueber den Ersatz des Foucaultschen Pendels durch eine gyrostatistische Vorrichtung. Zs. physik. Unterr. Berlin, **15**, 1902, (140-141). [E 5000 B 1640].

**Folie, F.** Ueber die wirkliche Bewegung der Erde um ihre Rotationsaxe und des wirklichen Rotationspoles um den geographischen Pol. Leipzig, Vierteljschr. astr. Ges., **37**, 1902, (252-256). [80 E 0240 5100 1710 1720].

#### 12 Volcanic Phenomena.

**Assmann, Julius, sen.** Sonnenuntergänge. [Dämmerungserscheinungen]. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (164-165). [F 0510].

**Darwin, Charles.** Observations sur les îles volcaniques explorées par l'expédition du "Beagle." Paris (Schleicher), 1902, (xxii + 210, av. I carte). 23 cm. [01 *a* 29 H 20].

**Dickson, H. N.** The recent earthquakes and volcanic eruptions. London, Geog. J., **20**, 1902, (431-434, 636-638). [13].

**Grosser, Paul.** Geologische Betrachtungen auf vulkanischen Inseln. Göttingen, Leipzig, **38**, 1902, (729-741). [29 H 20].

——— Arrhenius' Betrachtungen über das Erdinnere und den Vulkanismus. Bonn, Sitzber. Ges. Natk., **1901**, naturw. Sektion, (1-13). [H 20].

**Jensen, H. I.** Possible relation between sun spot minima and volcanic eruptions. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (42-60, with pl. II).

**Meunier, Stanislas.** La cause des volcans. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902 (286-287, av. fig.). [H 20].



**Onimus**, Phénomènes électriques dans les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Paris C.-R. soc. biol., **54**, 1902, (708-709). [13 H 25 20].

**Poëy**, André. Relations entre les éruptions volcaniques, les tremblements de terre et les taches solaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (463-464). [13 H 2025 E 4110].

**Ratzel**, Friedrich. Die Kant-Laplace'sche Hypothese und die Geographie. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (217-225). [0030].

**Schütze**, E. Die Stübel'sche Vulkantheorie. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (LXXXVII-XCIV). [H 20].

**Stentzel**, Arthur. Vulkanische Dämmerungs-Erscheinungen. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (156-162). [F 0510].

**Suess**, Eduard. Hot springs and volcanic phenomena. London, Geog. J., **20**, 1902, (517-522). [51].

**Tammann**, Gustav. Das Zustandsdiagramm des Phenols. [Nebst Zusatz: Bemerkungen über das Erdbeben und den Vulkanismus.] Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **9**, 1902, (249-270). [13 D 7200 G 520 H 25 20].

**Wäglér**, Carl Wilhelm. Die geographische Verbreitung der Vulkane. Bemerkungen zu den Karten über die geographische Verbreitung des Vulkanismus. Diss. Leipzig (C. G. Naumann), 1901, (III + 27, mit Kart.). 22 cm.

*df*

**Boule**, Marcellin. La topographie de l'Aubrac. Géographie, Paris, **5**, 1902, (112-115). [01 df 31 df].

**Glangeaud**, Ph. Les volcans de Gravenoir et de Beaumont. Rev. Auvergne, Clermont-Ferrand, **18**, 1901, (349-358, av. fig.). [01 df 23 df].

**Zeller**, R. Wanderungen im Vulkangebiet der Auvergne. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (132-148, mit Taf.). [01 df].

*df*

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et

Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg dh 12 eg he dh K 2025].

*dh*

**Brun**, Albert. Le Stromboli. Echo Alpes, Genève, **37**, 1901, (221-238, av. 9 pl.). [01 dh].

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg dh 12 eg he dg H 20 25].

**Schlatter**, Wilh. Ein Ausflug auf den Aetna. St. Gallen, Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges., **1901**, 1-220. [01 dh].

*et*

**Stahl**, A. F. Vulcanismus im Naphtharayon von Baku. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (307-308). [01 ea H 25].

*ee*

**Dubail**. Sur l'éruption volcanique de l'île de Torishima. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [01 ee H 20].

**Inoma**, Shūzaburō. Note on the Torishima (St. Peter Island) eruption. (Japanese). Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (630-640, with map). [01 ee H 25].

**Ōmori**, Fusakichi. The eruption of Torishima (St. Peter Island). (Japanese). Tokyo Gak. Z., Tokyo, **19**, 1902, (373-391); Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (665-674, 728-737). [01 ee H 25].

*ej*

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg dh 12 he dg dh H 20 25].

*ff*

**Hermann**. Die Kivu-Vulkane. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (259-260). [01 ff 23 ff H 20].

*fg*

**Schenck, A.** Ueber eine im vorigen Jahre in der Wallfischbai neu entstandene und wieder verschwundene Insel. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., 55-56). [01 *fg* H 20].

*hb*

**Sapper, Carl.** Die südlichsten Vulkane Mittel-Amerikas. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (24-51). [12 *hb* H 20].

*hc*

**André, E.** The volcanic eruption at St. Vincent. London, Geog. J., **20**, 1902, (60-68, with pl.). [01 *hc*].

**Dickson, H. N.** The eruptions in Martinique and St. Vincent. London, Geog. J., **20**, 1902, (49-60, with sketch-maps and section). [01 *hc*].

**Flammarion, Camille.** Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (134). [01 *cg hb dg dh* 12 *cg dg dh* H 20 25].

**Heilprin, Angelo.** Mont Pelée in its might. Fortnightly Review, London, **72**, 1902, (464-479). [01 *hc*].

**Hoernes, Rudolf.** Die vulkanischen Ausbrüche auf den Kleinen Antillen. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steierm., **39**, 1902, 1903, (LXXXI-XCII). [01 *hc* H 20].

**Hovey, Edmund Otis.** Martinique and St. Vincent; a preliminary report upon the eruptions of 1902. New York, N.Y., Amer. Mus. Nat. Hist., **16**, 1902, (333-372, with 19 pl.). Author's ed. 24 cm. [01 *hc* H 20].

**Klein, C[arl].** Ueber die am 7. Mai 1902 vom Vulkan Soufrière auf St. Vincent ausgeworfene vulcanische Asche. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (993-997). [01 *hc* G 82 H 25].

**Lacroix, A.** Extrait d'une lettre de M. A. Lacroix à M. Michel Lévy [Eruption de la Montagne Pelée, Martinique]. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (147-150). [01 *hc* H 20 G 80].

**Lacroix, A.** Les roches volcaniques de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1369-1371). [01 *hc* G 82 87 H 20].

——— L'état actuel du volcan de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (992-997). [01 *hc* H 20 G 82].

——— Nouvelles observations sur les éruptions volcaniques à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (672-674). [01 *hc* H 20 G 82].

——— Sur les cendres des éruptions de la Montagne Pelée, de 1851 et de 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1327-1330). [01 *hc* G 82 87 H 20].

——— **Rollet de l'Isle et Giraud.** Sur l'éruption de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (377-390, et 419-432). [01 *hc* H 20 G 82 80].

**Lebois, D.** La catastrophe des Antilles. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (392-394, av. fig.). [01 *hc* H 20].

**McGee, W. J.** The Antillean volcanoes. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (272-281). [01 *hc*].

**Michel-Lévy, Auguste.** L'éruption de la Montagne Pelée et les volcans des Petites Antilles. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (554-557). [01 *hc* H 20].

**Milne, J.** The recent volcanic eruptions in West Indies. Nature, London, **66**, 1902, (56-58, 107-112, 151-153). [01 *hc*].

——— The West Indian eruptions. Nature, London, **66**, 1902, (370-373, with map and pl.). [01 *hc*].

**Schmelck, L.** Untersuchung des vulkanischen Staubes von Martinique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (37). [01 *hc*].

**Smith, Harold Hamel.** L'arrow-root et l'éruption de Saint-Vincent. J. agricult. tropic., Paris, **2**, 1902, (233-236). [01 *hc* M 0060 6000].

**Thierry.** Sur l'éruption volcanique du 8 mai à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (71-72). [01 *hc* H 20].

**Voejssov, A. I.** L'éruption volcanique sur les Antilles et son importance pour la météorologie. (Russe.) *Met. Věst.*, St. Petersburg, **1902**, (194-195). [01 *hc*].

*he*

**White, R. B.** Ascent of an Andean volcano in eruption. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **19**, 1903, (57-65, with pl.). [01 *he*].

*ne*

**Merriam, C[linton] Hart.** Bogoslof volcanoes. Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep. **1901**, 1902, (367-375, with pl.). [01 *ne* H 20 *ne*].

### 13 Earth Movements.

**Coleman, A. P.** The relation of changes of level to interglacial periods. *Geol. Mag.*, London, **9**, 1902, (59-62).

**Dickson, H[enry Newton].** The recent earthquakes and volcanic eruptions. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (431-434, 636-628). [12].

**Etzold, Franz.** Das Wiechertsche astatische Pendelseismometer der Erdbenenstation Leipzig und die von ihm gelieferten Seismogramme von Fernbeben. Leipzig, *Ber. Ges. Wiss., math.-phys. Kl.*, **54**, 1902, (283-326, mit 2 Taf.). [H 25].

**Gerland, G[eorg].** Erster Jahresbericht des Direktors der kaiserlichen Hauptstation für Erdbebenforschung bis zum Abschluss des Rechnungsjahres 1900. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (I-XVI). [H 25].

**Halm.** Ueber die Beziehungen des Erdmagnetismus zu seismischen Vorgängen und ihre Bedeutung für die messende und theoretische Astronomie. *Verh. Ges. D. Natf.*, Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (15-17). [H 25 F 3070 E 5100].

**Harboe, E.** Erdbeben-Herdlinien. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (206-236). [H 25].

**Láska, W[acław].** Recherches récentes sur les tremblements de terre; but et résultats de ces recherches. (Polish.) *Wszechświat*, Warszawa, **21**, 1902, (449-454, 468-471, 487-490). [H 25].

**Lewy.** Nouvelle organisation des études d'astronomie et de physique du globe à l'observatoire national d'Athènes. Présentation du 3<sup>e</sup> volume des Annales de cet établissement. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (733-735). [E 2000 0020 H 25 F 0210].

**Milne, J.** Earthquakes. *Enycl. Brit. Suppl.*, London, **27**, 1902, (602-610, with diagrams).

**Montessus de Ballore, F. de.** Non-existence et inutilité des courbes isosphygmiques, ou d'égale fréquence des tremblements de terre. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1902, (467-485, mit 1 Taf.). [H 25].

**Onimus.** Phénomènes électriques dans les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Paris, C.-R. soc. biol., **54**, 1902, (708-709). [12 H 25 20].

**Poëy, André.** Relations entre les éruptions volcaniques, les tremblements de terre et les taches solaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (463-464). [H 2025 E 4110].

**Reibisch, Paul.** Ein Gestaltungsprincip der Erde. Dresden, *Jahresber. Ver. Erdk.*, **27**, 1901. (105-124). [H 10].

**Rudolph, E.** Die Fernbeben des Jahres 1897. Vergleichende Zusammenstellung der auf den Stationen Stassburg, Nicolajew, Charkow, Potsdam, Dorpat, Shide, Padua, Siena, Verona, Ischia, Catania, Rom, Rocca di Papa, Pavia, Portici, Mineo, Edinburgh, Florenz, Spinea, Laibach, Toronto registrierten mikroseismischen Störungen. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (1-93). [H 25].

Seismometrische Beobachtungen. Bearbeitung der von 1889-1897 auf den Stationen Strassburg, Nicolajew, Charkow, Potsdam, Dorpat, Shide, Padua, Siena, Verona, Ischia, Catania, Rom, Rocca di Papa, Pavia, Portici, Mineo, Edinburgh, Florenz, Spinea, Laibach und Toronto registrierten seismischen Störungen. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (94-170). [H 25].

**Rudzki, Maurycy** [Irawdzie]. Nouvelles recherches sur les déformations de la terre pendant l'époque glaciaire. L'influence du poids des grands glaciers. (Polish). Kraków, Rozpr. Akad., **39**, 1902, (109-136). [H 15, 25].

**Saintignon, de.** Sur les tremblements de terre; les mouvements différentiels. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [H 25].

**Schlüter, Wilhelm.** Schwingungsart und Weg der Erdbebenwellen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (314-360, mit 1 Taf.); 1902, (401-466, mit 2 Taf.). [H 25 C 9020].

**Schmidt, A.** Ueber die mit dem Trifilargravimeter zu lösenden Probleme. Nebst Nachtrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (239-241, 313). [10 H 25].

**Tammann, Gustav.** Das Zustandsdiagramm des Phenols. [Nebst Zusatz: Bemerkungen über das Erdbeben und den Vulcanismus.] Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **9**, 1902, (249-270). [12 D 7200 G 520 H 25 20].

**Zenger, Ch. V.** Les tremblements de terre et l'action périodique de l'électricité d'origine cosmique. Paris, C.-R. ass. franc. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (327-332). [H 25 E 1110 G 650 F 0150 160 C 1800].

de

**Beyer, Anders.** Untersuchungen über Umlagerungen an der Nordseeküste, im besonderen an und auf der Insel Sylt. Diss. Erlangen. Halle a S. (Druck v. H. John), 1901, (67, mit 6 Taf.). 22 cm. [01 de 25 de H 30].

**Credner, Hermann.** Die vogtländischen Erderschütterungen in dem Zeitraume vom September 1900 bis zum März 1902, insbesondere die Erdbebenschwärme im Frühjahr und Sommer 1901. Leipzig, Ber. Ges. Wiss., math.-phys. Cl., **54**, 1902, (74-90). [01 de H 25].

**Friedrich, Oskar.** Erdbeben in der Lausitz und in den Sudeten. [Einladungsschrift des Gymnasiums zu Zittau]. Zittau (Druck v. R. Menzel), 1901, 9. 23 cm. [01 de H 25].

**Geinitz, Eugen.** Postglaciale Niveauschwankungen der mecklenburgischen Küste. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (582-584). [01 de H 25].

**Lehmann, Emil.** Das mittelschlesische oder schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895 nach den beiden Bearbeitungen v. R. Leonhard und W. Volz, und v. E. Dath. Beilage zum Schulbericht Nr. 234 [des kgl. Realgymnasiums zu Reichenbach]. Reichenbach i. Schl. (Druck v. P. Wogkittel), 1901, (38, mit 2 Karten). 21 cm. [01 de H 25].

**Montessus de Ballore, (de).** Les tremblements de terre de plissement dans l'Erzgebirge. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (96-98). [01 de H 25].

**Schnars, C. W.** Neuester kleiner Schwarzwaldführer. 10. Neubearb. u. verb. Aufl. unter Mitwirkung der Schwarzwaldvereine hrsg. von Karl Stark. Heidelberg (C. Winter), 1901, (VIII + 204, mit 1 Karte). 16 cm. Kart 2 M. [01 de].

**Lagrange, Eugène.** Sur les mouvements sismiques et les perturbations magnétiques du commencement de mai à la station d'Uccle (Belgique). Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1325-1327). [01 de H 25].

**Van den Broeck, Ernest.** Etat actuel en Belgique de l'étude de corrélations grisouto-sismiques. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, 288-293. [01 de].

**Davison, Charles.** On the British earthquakes of the years 1889-1900. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (242-312). [01 de H 25].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 de df 13 df H 25].



*df*

**Kilian, Wilfrid.** Nouvelles observations sismologiques faites à Grenoble. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, 580-586. [01 *df*].

**Lévy, A. Michel.** Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1087). [01 *df dg* 13 *dg* H 25].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 *de df* 13 *de* H 25].

*dg*

**Lévy, A. Michel.** Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1087). [01 *dg df* 13 *df* H 25].

*dh*

**Gerland, Georg.** Die italienischen Erdbeben und die Erdbebenkarte Italiens. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (265-271, mit 1 Karte). [01 *dh* H 25 98 *dh*].

*di*

**Gremaud, A.** Le mouvements de terrain dans le Ct. de Fribourg. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (17-18). [01 *di*].

**Günther, Siegmund.** Der Bergsturz von Goldau. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (XLIX-L). [01 *di* 23 *di*].

*dk*

[**Belar, A.**] Die Erdbeben-Warte in Laibach. Lab. et Mus., Berlin, **1901**, 21-22. [01 *dk* 25 *dk*].

**Harboe, E. G.** Das Erdbeben von Agram am 9. November 1880. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (237-238). [01 *dk* H 25].

**Hoernes, R[udolf].** Erdbeben in Steiermark vom Jahre 1750 bis 1870. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steierm., **39**, 1902, 1903, (157-296). [01 *dk*].

**Mazelle, Eduard.** Erdbebenstörungen zu Triest, beobachtet am Rebeur-Ehlert'schen Horizontalpendel im Jahre 1901, nebst einem Anhang über die Aufstellung des Vicentini'schen Mikroseismographen. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **11**, 1902, (66). [01 *dk* H 25].

**Mojisovics, [Edler] von Mojsvár.** Edmund. Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1901 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **10**, 1902, (184). [01 *dk* H 25].

**Schorn, Josef.** Die Erdbeben von Tirol und Vorarlberg. Innsbruck, Zs. Ferd., (Ser. 3), **46**, 1902, (97-282). [01 *dk* H 25].

**Schwab, Franz.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster in Jahre 1901. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **12**, 1902, (21). [01 *dk* H 25].

*dl*

**Christmanos.** Le tremblement de terre de Salonique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (515-516). [01 *dl* H 25].

*ed*

**Monod, G. H.** Note sur un tremblement de terre observé au Laos [à Xieng-Sen]. Bul. écon. Indo-Chine, Saïgon, **1901**, (904-907). [01 *ed*].

*ef*

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur les causes générales d'instabilité sismique dans l'Inde. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, 598-600. [01 *ef* H 25].

**Oldham, R. D.** Das grosse Erdbeben in Indien am 12. Juni 1897. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (482-488). [01 *ef* H 25].

*el*

**Ahrensburg, H.** Erdbeben in Caracas. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], 56-58, mit 2 Taf. [01 *el* H 25].

*hl*

**Gormaz**, Francisco Vidal. Depressions and elevations of the Southern Archipelagoes of Chile. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **18**, 1902, (14-24, with map). [01 *hl*].

*ia*

Meteorologische Beobachtungen in Deutsch-Neu-Guinea. [Nach Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **14**, 1901.] *Met. Zschr.*, Wien, **18**, 1901, (464-467). [01 *ia* F 1700].

## 20 The Form of Surface.

**Gall**, Th. von. Veränderungen auf der Erdoberfläche. *Natur u. Haus*, Dresden, **10**, 1902, (308-311).

**Hardy**, Marcel. A note upon the methods of botanical geography. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **18**, 1902, (406-413).

**Monckton**, H. W. On some examples of marine and subaerial erosion. *Geol. Mag.*, London, **9**, 1902, (406-411, with pl.).

**Penck**, Albrecht. Die Erdoberfläche. [In: *Geographisches Handbuch* zu Andreas Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (53-102). [H 10].

**Smith**, W. G. The origin and development of heather moorland. *Edinburgh, Scot. Geog. Mag.*, **18**, 1902, (587-597).

**Schwind**, Friedrich. Die Riasküsten und ihr Verhältnis zu den Fjordküsten unter besonderer Berücksichtigung der horizontalen Gliederung. *Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss.*, **1901**, (3), 1902, (88).

*db*

**Hammarström**, R. Einige Beobachtungen über die Wasserscheide westlich von Kyrö-elf. (Schwedisch). *Geogr. Fören. Tidskr.*, Helsingfors, **14**, 1902, (151-160). [01 *db*].

*de*

**Philippesen**, H. Kultur- und Naturbilder von Föhr. Föhr (Gmelin), 1902, (68, mit Karte). 19 cm. 0,75 M. [01 *de*].

*df*

**Ferton**, Charles. Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. *Climat de Bonifacio pendant cette période*. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (358-362). [01 *df dm* 20 *dm*. H 95 *df dm* P 3700].

*dk*

Recent papers on the Karst landscape. *London, Geog. J.*, **20**, 1902, (427-430).

*dm*

**Ferton**, Charles. Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. *Climat de Bonifacio pendant cette période*. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (358-362). [01 *df dm* H 95 *df dm* P 3700].

## 21 Terrestrial Relief.

**Bonney**, T. G. On the relation of certain breccias to the Physical Geography of their age. *London, Q. J. Geol. Soc.*, **58**, 1902, (185-206).

**Feilitzen**, Hjalmar von. Düngungsversuche auf Moorboden. Versuchsergebnisse des schwedischen Moorkulturvereins in den Jahren 1887-1899. *J. Landw.*, Berlin, **50**, 1902, (77-90, mit 3 Taf.). [27 M 3060].

**Hoeherl**, Franz Xaver. Johann Jacob Scheuchzer, der Begründer der physischen Geographie des Hochgebirges. *Münchener geogr. Stud.*, Stück **10**, 1901, (VIII + 108). [0010].

**Meunier**, Stanislas. Observations sur les pôles orogéniques. Paris. C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (998-1000). [10 23 H 32].

*d*

**Privat-Deschanel.** Les rapports du relief et du climat en Europe. Châlon-sur-Saône, Bull. soc. sci nat., **28**, 1902, (143-155). [01 *d* 60 *d*].

**Ramann, E[mil].** Ueber den Einfluss des Klimas auf die Verwitterung, Bodenbildung und Pflanzenformation in Europa. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (LIII-LVI). [01 *d* 60 *d* F 170] H 10 M 3200].

*da*

**Högbom, A. G.** Sur la tectonique et l'orographie de la Scandinavie. Ann. géog. Paris, **11**, 1902, (117-133, av. fig. et carte). [01 *da* 23 *da* H 28].

**Reusch, Hans.** Le relief de la Norvège. Géographie, Paris, **5**, 1902, (106-111, av. 1 carte). [01 *da*].

*de*

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. VII. Harz. Typus eines Massengebirges. [Farbdruck.] Dresden (A. Müller), [1901], 87 + 113 cm. 5 M. [0050 01 *de*].

**Graebner, P[aul].** Die Heide Norddeutschlands und die sich anschließenden Formationen in biologischer Betrachtung. Eine Schilderung ihrer Vegetationsverhältnisse, ihrer Existenzbedingungen und ihrer Beziehungen zu den übrigen Formationen, besonders zu Wald und Moor in Mitteleuropa. [Die Vegetation der Erde, V.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XII + 320, mit 1 Karte). 25 cm. [01 *de* M 8000 *de* 3200 F 1700].

**Grupe, Oskar.** Die geologischen Verhältnisse des Elfas, des Homburgwaldes, des Voglers und ihres südlichen Vorlandes. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (41, mit Taf. 24 cm. [01 *de* 27 *de* H 35 *de* K 0231 *de*].

**Singer, Gustav.** Bodenbau und Bewässerung Thüringens unter Hervorhebung ihrer Bedeutung in der Geschichte Deutschlands. Diss. Leipzig. Annaberg (Druck v. M. Muschter), 1901, (93). 21 cm. [01 *de* 52 *de*].

**Weber, C. A.** Ueber die Vegetation und Entstehung des Hochmoors von Augstunäl im Memeldelta mit vergleichenden Ausblicken auf andere Hochmoore der Erde. Eine formationsbiologisch-historische und geologische Studie. Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 252, mit 3 Taf.). 23 cm. 7 M. [01 *de* M 8000 *de* 3200 H 95 *de* K 95.5200 *de*].

**Zache, Eduard.** Ueber den Anteil der gebirgsbildenden Kräfte bei der Herausbildung der märkischen Landschaft. Arch. Brandenburgia, Berlin, **9**, 1902, (26-38, mit 2 Taf.). [01 *de* H 32].

*Map.*

[Höhenkurvenkarte vom Königreich Württemberg.] Hrsg. v. d. kgl. württ. statist. Landesamt. 1:25,000. Blatt 21: Niederhofen. 22: Schwaigern. 32: Lauffen am Neckar. [Stuttgart (Lindemann), 1902]. 56 + 59 cm. Das Bl. 1.50 M. [01 *de*].

*dl*

**Dubois, Eug[ène].** The geological structure of the Hondsrug in Drenthe and the origin of that ridge. Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **5**, [1902], (93-101, 101-103) (English); Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **11**, [1902], (43-50, 150-152) (Dutch); Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl., (Sér. 2), **7**, 1902, (484-496), Français. [01 *dl* H 95 *dl*].

*de*

**Avebury, Lord.** The scenery of England and the causes to which it is due. London (Macmillan), 1902, (xxvi+534, with pl. and maps). 23 cm. [01 *de*].

**Harker, Alfred.** Ice-erosion in the Cuillin Hills, Skye. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40**, 190-, (221-252, with map). [01 *de* 31 *de*].

*df*

**Arnaud, Henri.** Une ville extraordinaire. Configuration de Montpellier et des environs. Paris, C.-R. ass. franc. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (991-993). [01 *df*].

**Barré**, Octave. Sur la morphogénie de la région de Fontainebleau. Paris, Bul. soc. géol., sér. 4, **1**, 1901, (420-421). [01 *df*].

**Fabre**, L. A. L'Adour et le Plateau landais. Bagnères-de-Bigorre, Bull. Soc. Ramond., **37**, (sér. 2, **7**), (11-23). [01 *df* 52 *df* H 28].

**Gérardin**, Paul. Le relief des environs de Dijon et les principales formes topographiques de la Bourgogne. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (43-44, av. fig.). [01 *df*].

**Pérou**, P. Sur la tectonique de la région NE du département du Tarn-et-Garonne. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (381-391). [01 *df* 23 *df* H 30 32].

*di*

**Vullietry**, H. La Suisse à travers les âges. Paris, 1902, (VII + 466). 25 cm. [01 *di* H 35 *di*].

*dk*

**Cvijić**, Jovan. Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* *dl* 21 *dl* 23 *dk* *dl* 26 *dk* *dl*].

*dl*

**Cvijić**, Jovan. Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* 21 *dk* *dl* 23 *dk* *dl* 26 *dk* *dl*].

*eb*

**Kotō**, Bunjirō. Topography of North Corea. (Japanese). Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (399-414, 478-484, with map.). [01 *eb*].

*ec*

**Richtshofen**, Ferdinand von. Geomorphologische Studien aus Ostasien. III. Die morphologische Stellung von For-

mosa und den Riukiu-Inseln. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (944-975, mit 1 Taf.). [01 *ec* H 30].

*el*

**Debray**. L'A-ta-Ouat et les massifs des hautes rivières de Hué et de Tourane. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, **1901**, (983-987, av. carte). [01 *ed* 60 *ed*].

*ei*

**Schaffer**, Franz. Zur Geotektonik des südöstlichen Anatolien. Studien auf Reisen im Frühjahr und Herbst 1903. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (132-137). [01 *ei* H 30].

*fb*

**Ball**, John. The Semna Cataract or Rapid of the Nile: a study in river-erosion. London, Q. J. Geol. Soc., **59**, 1903, (64-79, with Map and pl.). [52 *fb* 01 *fb*].

*fc*

**Flamand**, G.-B.-M. Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] Touatien), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [01 *fc* 50 *fc* H 30].

**Meunier**, Stanislas. Aperçu sur la géologie du Bambouk. Bul. Muséum, Paris, 1902, (135-138, av. 1 carte). [01 *fc* H 35 *fc*].

*h*

Handbuch der Ostküste Südamerikas zwischen dem Kap San Roque und der Magellan-Strasse. Hrsg. v. d. Direktion der deutschen Seewarte, Hamburg (L. Friederichsen & Co. i. Komm.), 1902. (XXIV + 731, mit 22 Taf.). Nebst Nachträgen. 24 cm. Geb. 6 M. [01 *h* 90 *h*].

*hd*

**Gray**, Frank J. The shore of Demerara and Essequibo, British Guiana. London, Geog. J., **20**, 1902, (408-411, with pl.). [01 *hd*].



**Wheeler, W. H.** The Sea Coast. (1) Destruction. (2) Littoral Drift. (3) Protection. London (Longmans, 1902, xii + 362, with pl.). 25 $\frac{1}{2}$  cm.

*d*

**Kretschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 *la* 21*la* *la*].

*f*

**Meyer, H.** Kapstadt. Nach Berichten des kaiserl. Konsulats, der Kommandos S. M. Schiffe, sowie nach neueren deutschen und englischen Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (97-103, mit 1 Taf.). [01 *fg* 75 *fg*].

*h*

**Arlidt, Theodor.** Ueber den Parallelismus der Küsten von Südamerika. Diss. Leipzig (Druck v. C. G. Naumann), 1901, (IV + 87, mit 1 Karte). 21 cm. [01 *h* 70 *h* H 32].

*la*

**Kretschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 *d* *la* 21*la* *d*].

## 22 Submarine Contours.

*d*

**Werder, Gustav.** Die Trockenlegung der Zuidersee. St. Gallen Mitt. Ostschweiz. Géogr. Ges., **1901**, (49-84, mit 1 Kartenskizze). [01 *dd*].

(J-208)

*d*

**Dou.** Influence des phénomènes de biologie marine sur les effets de colmatage et d'atterrissements. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (272-279). [01 *df* 52 *df* L 200].

*f*

**Clozel.** Jonction des lagunes d'Assinie et de Grand-Bassam, Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, **5**, 1902, (241-246, av. carte.). [01 *fd*].

*hi*

**Herrmann, J.** Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (313-315, mit 1 Taf.). [01 *hi* 41 *hi* 52 *hi*].

*l*

**Philippi, Emil.** Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50-53). [01 *l* 13 *l* H 28].

*ma*

**Agassiz, Alexander.** An expedition to the Maldives. [Extract from letter]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297-308). [01 *ma* 30 *ma*].

## 23 Mountains.

Alpine Majestäten und ihr Gefolge. Die Gebirgswelt der Erde in Bildern. Jg 2, H. 6-12. München (Vereinigte Kunstanstalten), 1902, (84 Taf.). 45 cm. Das Heft 1 M. [H 0030].

T

**Collie, J. Norman.** Climbing on the Himalaya and other Mountain Ranges. Edinburgh (Douglas), 1902, (xii + 316, with maps and illustrations). [01 a].

**Geikie, James.** Mountains. II. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (76-84, with diag.).

**Mazel, Antoine.** La photographie artistique en montagne. Paris (Mendel), 1902, (xii + 186, av. fig. et pl.). 25 cm. [0060 ('3080)].

**Meunier, Stanislas.** Observations sur les pôles orogéniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (998-1000). [10 21 H 32].

**Rothpletz, A[ugust].** Ueber die Möglichkeit, den Gegensatz zwischen der Contractions- und Expansionstheorie aufzuheben, s. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32** (1902), 1903, (311-325). [H 32 20].

**Schäfer, Raimund.** Hochtouren in den Alpen, Spanien, Nordafrika, Kalifornien und Mexiko. Leipzig (J. J. Weber), 1903, (IX + 176, mit 7 Taf.). 27 cm. Geb. 12 M. [01 a 31 H 35 a].

d

**Amthor, Eduard.** Nord-Ost-Tirol, Salzburg, Salzkammergut, West-Steiermark und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, II.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 221, mit 3 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk dc].

——— Nord-West-Tirol, Vorarlberg, Algäu, bayerisches Hochland und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, I.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 244, mit 3 Karten). 17 cm. 4 M. [01 dk dc].

——— Süd-Tirol, Kärnten und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, III.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 232, mit 4 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk].

**Gerbers, Hugo.** Uebersichtliche Einteilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (93-98). [01 d]

——— Nachträgliches zur Einteilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (107-109). [01 d].

**Lugeon, Maurice.** Analogie entre les Carpathes et les Alpes. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (872-874). [01 d H 30 32].

**Oberhummer, Eugen.** Die Entstehung der Alpenkarten. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (21-45). [01 d 84].

**Penck, Albrecht und Brückner, Eduard.** Die Alpen im Eiszeitalter. Gekrönte Preisschrift. In ca. 6 Lfgn. Lfg. 1. Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1901, (112, mit Taf.). 27 cm. 5 M. [01 d H 15 32].

**Ramsauer, Franz.** Die Alpenkunde im Altertum. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (46-68). [01 d 0010].

**Rothpletz, A[ugust].** Geologischer Führer durch die Alpen. I. Das Gebiet der zwei grossen rhätischen Ueberschiebungen zwischen Bodensee und dem Engadin. (Sammlung geologischer Führer, X). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XIV + 256). 16 cm. 4 M. [01 d 27 d H 35 d 30].

**Uibeleisen, Karl.** Beiträge zur alpinen Namensforschung. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (167-168). [01 d].

**Wolterstorff, Hermann.** Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Leipzig (O. R. Reisland in Komm.), 1902, (XII + 212, mit Taf. u. Kart.). 21 cm. 7 M. [01 d 31 d].

Map.

**Ravenstein, Ludwig.** Karte der Ostalpen. 1:250,000. Blatt 1. Bairische und Algäuer Alpen. 3. Aufl. Blatt 4. Westtiroler und Engadiner Alpen. 6. Aufl. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 75 x 51 cm. Jedes Bl. 5 M., aufgez. 6 M. [01 d].

da

**Högbom, A.-G.** Sur la tectonique et l'orographie de la Scandinavie. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (117-133, av. fig. et carte). [01 da 21 da H 28].

db

**Duparc, Louis.** Deux mois d'exploration dans l'Oural. (Rastesskaya Datcha). Globe, Genève, **40**, 1901, (Mém. 1-54, av. 1 pl.). [01 db].

dc

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Vorarlberg; Tirol: Brennerbahn, Oetzthaler-, Stubai- u. Ortlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Nieder-Oesterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher) Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten: XII + 362, mit 26 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 dc dk 23 dk].

**Adam, [Wald. Th.].** Führer durch das Isergebirge mit seinen Kurorten Flinsberg und Schwarzbach. Görlitz (Vierling), 1902, (IV + 92, mit Taf.). 16 cm. 0,60 M. [01 dc].

**Baer, Oswald.** Rund um die Schneekoppe. Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahmen in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 x 38 cm. Geb. 20 M. [01 dc dk 23 dk].

**Bussemer, Ph.** Der Höhenweg von Pforzheim bis Basel. Baden-Baden (F. Spies), 1902, (24, mit 1 Karte). 22 cm. 0,50 M. [01 dc].

**Frech, Fritz.** Ueber den Bau der schlesischen Gebirge. Eine tektonische Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (553-570, mit 2 Taf.). [01 dc H 30].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder, Taf. 10: Der Schwarzwald, Typus des oberrheinischen Gebirgssystems. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 x 112 cm. Mit Text (2 S.) 5,20 M. [0050 01 dc].

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 dc dk 23 dk H 98 dc dk.]

(J-208)

**Hertel, L.** Neue Landeskunde des Herzogtums Sachsen-Meiningen. Heft 2. Orographie. Hildburghausen, Schr. Ver. meining. Gesch., Heft **37**, 1901, (83-180, mit Taf.). [01 dc].

**Hoernecke, F[riedrich].** Die Lagerungsverhältnisse des Carbons und Zechsteins an der iberbürener Bergplatte. Diss. Giessen. Halle a. S. (Druck des Waisenhauses), 1901, (31, mit 3 Taf.). 29 cm. [01 dc 27 dc H 55 dc].

**Hoffmann, Hans.** Harzwanderungen. Dem Prachtband „Der Harz“ entnommen und ergänzt. Leipzig (C. F. Amelang), 1902, (IV + 389). 18 cm. Geb. 3 M. [01 dc].

**Jacobi, K.** Geographische Charakterbilder aus Nassau. V. Fünf Feldbergdörfer. VI. Das Lahnthal. VII. Geologisches. VIII. Geologie des Taunus 1. Nassovia, Wiesbaden, **2**, 1901, (8-10, 85-87, 168-170, 242-244). [01 dc H 35 dc G 80].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13. Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XIV + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 dc dk 23 dk].

**Mader, W.** Das Ratschengebirge in geographisch-historischer Beziehung. Glatz, Jahresber. Gebirgsver., **20**, 1901, (44-50). [01 dc].

**[Rauß, H.]** Eifel-Führer, hrsg. vom Eifel-Verein. 9. neu bearb. Aufl. Trier (H. Stephanus), 1901, (XII + 270, mit 19 Karten u. 2 Plänen). Geb. 2,60 M. [01 dc H 35 dc]

**Regelmann, C.** Grosshahnberg und Hugenbachersee, zwei neue Wanderziele. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (149-152). [01 dc 53 dc].

**Rolle, Reinhard.** Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 dc dk 23 dk M 8000 dc dk F 1700].

**Salomon, Wilhelm.** Ueber eine eigentümliche Grabenversenkung bei Eberbach im Odenwald. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (209-252). [01 dc H 30].

**Stille**, Kurt. Abriss der orographischen, hydrographischen und geologischen Verhältnisse des Eggegebirges [im: Führer durch das Egge-Gebirge]. Paderborn [1902]. 41 10. [01 *de* 1 35 *de*].

——— Zu Tektonik des südlichen Teutoburger Waldes. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (7 12). [01 *de* H 30].

**Ströse**, K. Ein altes Brockenbuch. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, 607 611. [01 *de*]

**Thamm**, Adolf Sylvester. Der Harz. Hrszg. u. neu bearb. unter Mitwirkung v. Mitgliedern des Harzklubs. Angaben v. Rathschläge f. Radfahrer v. Gregers Nissen. 7. Aufl. (Richters Führer.) Paderburg (Verlagsanst. A.-G.), 1902, (275, mit 15 Kart.). 17 cm. Geb. 2 M. [01 *de*].

**Wahnschaffe**, Felix. Bemerkungen zu den von E. Althaus beschriebenen rathmaasslichen Endmoränen eines Gletschers von Rehborn-Gebirge und Kolkentanne bei Liebau i. Schl. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (32 34). [01 *de* H 15].

**Woerl**, Leo. Illustrierter Führer durch das Harzgebirge. 3. neu bearb. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag). [1902], (146, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de*].

——— Illustrierter Führer durch den Harz mit Einschluss des Kyffhäuser-Gebirges. 5. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag). [1902], (178 mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de*].

### Maps.

Karte des Harzgebirges mit farbigen Höhenschichten von je 100 zu 100 Metern. 1:75,000. 2. Aufl. Götting (Vierling). 1902. 44 x 54 cm. 1 M. [01 *de*].

**Lange**, Georg. Neue Spezialkarte vom Ober- und Unter-Harz in vier Farben. 2. Aufl. bearb. v. Schmeetz. 1:100,000. Berlin (M. Pasch). 1902. 57 x 80 cm. Aufgez. 3 M. [01 *de*].

**Salzmann**, Hubert. Geländekarte vom Seeberg bei Gotha, Massstab 1:12,500, in e. neuen Terrainmanier von Hermann Habenicht. 48 x 62 cm. nebst 3 S. Text in 8° von Hermann Habenicht. Gotha (J. Perthes), [1901]. 0,40 M. [01 *de*].

**Straube**, Julius. Offizielle Wegekarte vom Riesen- und Iser-Gebirge. 1:150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrszg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 x 45 cm. 0,30 M. [01 *de* dk 23 dk].

**Waltenberger**, Eugen. Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1:40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 x 75 cm. 2 M. [01 *de* dk 23 dk].

### df

**Briet**, Lucien. Autour du Mont-Perdu. Bagnères-de-Bigorre, Bull. soc. Ramond., **37**, (sér. 2, **7**), (23-27, à suivre). [01 *df*].

**Chanel**, E. Quelques remarques sur les phénomènes orogéniques et la formation des grottes et des cluses dans le Jura méridional. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (646-652). [01 *df* 28 *df*].

**Cube**, Felix van, Hochtouren auf Corsica. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, 167-191, mit Taf.). [01 *df*].

**Friederichsen**, Max. Die Vulkanlandschaften Central-Frankreichs und ihre ehemalige Vergletscherung. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (XII-XIV). [01 *df* H 10 15].

——— Geographische Charakterbilder aus dem französischen Central-Massiv. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (252-255). [01 *df*].

**Glangeaud**, Ph. Les volcans de Gravenoire et de Beaumont. Rev. Auvergne, Clermont-Ferrand, **18**, 1901, (349-358, av. fig.). [01 *df* 12 *df*].

**Pérou**, P. Sur la tectonique de la région NE du département du Tarn-et-Garonne. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, 381 391. [01 *df* 21 *df* H 30 32].



dg

**Martel, E. A.** La montagne de sel de Cardona (Catalogne). Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902 (371-374, av. fig.). [01 dg G 50].

dh

**Mayr, Julius.** Auf dem Gran Sasso d'Italia. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (159-166). [01 dh].

**Steinitzer, H.** Die Karnischen Voralpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, 392-416, mit Taf.). [01 dh].

**Tornquist, A[lexander].** Geologischer Führer durch Ober-Italien. I. Das Gebirge der ober-italienischen Seen. Mit Beiträgen von A[rmin] Baltzer u. Cesare Porro. (Sammlung geologischer Führer, IX). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XVI + 302, mit Taf.). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 dh 27 dh H 35 dh].

**Wessely, V.** Die Ostwand des Monte Rosa. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 di dh 23 di].

**Wödl, Hans.** Das Biegengebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (357-391, mit Taf.). [01 dh dk 23 dk].

di

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (268-297, mit Taf.). [01 di dk 23 dk].

**Bonney, Rev. T. G.** Alps. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (331-336). [01 di].

**Günther, S[iegmond].** Der Bergsturz von Goldau. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (XLIX-L). [01 di 13 di].

**Lapparent, Albert de.** Le problème alpin. Correspondant, Paris, **76**, 1902, 5-29. [01 di].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 di dk 23 dk H 35 di dk 30 K 0100].

**Mayer, C. Joseph.** Das Teufelsthal am Albulapass. Floristische Skizze. D. bot. Monatschr., Arnstadt, **20**, 1902, (99-101). [01 di M 8000 di].

**[Meyer.]** Schweiz. 17 Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 416, mit 69 Kart.). 16 cm. Geb. 6,50 M. [01 di].

**Moore, A. W.** The Alps in 1864. A private journal. Edited by Alex. B. W. Kennedy. Edinburgh (Douglas), 1902, (xxxvi + 444, with maps and pl.). 25 cm. [01 di].

**Pfannl, Heinrich.** Montblanc über die Aiguille blanche de Peteret. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (193-202, mit Taf.). [01 di].

**Rothpletz, A[ugust].** Ueber den Ursprung der Thermalquellen von St. Moriz. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (193-208). [01 di H 30].

**Wessely, V.** Die Ostwand des Monte Rosa. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 di dh 23 dh].

dk

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Vorarlberg; Tirol: Brennerbahn. Oetzthaler-, Stubai- u. Ortlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Niederösterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher) Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten; XII + 362, mit 26 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 di dk 23 de].

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (268-297, mit Taf.). [01 di dk 23 di].

**Baer, Oswald.** Rund um die Schneekoppe. Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahmen in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 x 38 cm. Geb. 20 M. [01 de dk 23 de].

**Cranz, H.** Der Leoganger Steinberg. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, 246-267, mit Taf. 1. [01 dk].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glaciale Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien. Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dk dl 21 dk dl 23 dl 26 dk dl].

**Diener, C.** Der Gebirgsbau der Ostalpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (1-20). [01 dk H 30 32].

**Gsell Fels, [Th.]** Tirol, Vorarlberg, Algäu und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 dk de dh].

**Gstirner, Adolf.** Die Julischen Alpen. Westlicher Teil (Raibler Berge). (Forts. zu Jg 1900.) Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (319-356, mit Taf.). [01 dk].

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 de dk 23 de H 98 de dk].

**Jaeger, Julius.** Das Bozener Land. Eine erdgeschichtliche Betrachtung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (356-358). [01 dk H 32].

**Katzer, Friedrich.** Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (37-39). [01 dk 31 dk H 15].

**Lammer, Guido Eugen.** Die Texelgruppe. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (298-318, mit Taf.). [01 dk].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13. Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XIV + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 de dk 23 de].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 di dk 23 di H 35 di dk 30 K 0100].

**Rolle, Reinhard.** Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 de dk 23 de M 8000 de dk F 1700].

**Uhde-Bernays, Hermann.** Das Parzinn in den Lechthaler Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (216-245, mit Taf.). [01 dk].

**Wödl, Hans.** Das Biegeengebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (357-391, mit Taf.). [01 dh dk 23 dh].

### Map.

**Straube, Julius.** Offizielle Wegekarte von Riesen- und Iser-Gebirge. 1: 150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0.30 M. [01 de dk 23 de].

**Waltenberger, Eugen.** Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1: 40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 de dk 23 de].

### dl

**Cvijić, J[ovan].** Die dinarisch-albanesische Scharung. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, 1901, I, [437-478, mit 1 Karte]. [01 dl H 10 30 32].

——— Die tektonischen Vorgänge in der Rhodopemasse. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (409-432, mit 1 Karte und 1 Taf.) [01 dl H 10 30 32].

——— Morphologische und glaciale Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dk dl 21 dk dl 23 dk 26 dk dl].

### eb

**Kropotkin, Prince P[eter].** Kuen-Lun. Encycl. Brit. Suppl., London, 30, 1902, (77-80). [01 eb].

ef

**Freshfield**, Douglas W. Mount Everest, or Jomokangkar. Alpine J., London, **21**, 1902, (33-35). [01 ef].

**Neve**, Ernest F. The Pir Panjal Range and Tatticooti, Kashmir. Alpine J., London, **21**, 1902, (31-33, with 1 pl.). [01 ef].

eh

**Filchner**, Wilhelm. Ein Ritt über den Pamir. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-01), 1901, (LVI-LIX); Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (166-175). [01 eh].

**Holdich**, Sir T. H. Hindu-Kush. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, 275-276. [01 eh].

f

**Förster**, Brix. Das Runssorogebirge. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (78-79). [01 f].

**Hermann**. Die Kivu-Vulkane. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (259-260). [01 f 12 f H 20].

**Moore**, J. E. S. First ascent of one of the snow-ridges in the Mountains of the Moon. Alpine J., London, **21**, 1902, 77-90, with pl. [01 f].

fg

**Schenck**, A. Ueber den Geite ! gubib, einen porphyrischen Stratovulkan in Deutsch-Südwestafrika. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., 54-55. [01 fg H 20].

gh

**Deckert**, E. Das südappalachische Bergland. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (241-243). [01 gh].

ha

**Böse**, Emil. Ein Profil durch den Ostabfall der Sierra Madre Oriental von Mexico. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (173-210, mit 1 Taf.). [01 ha H 32 35 ha].

**Böse**, Emil und **Ordoñez**, Ezequiel. Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (138-158). [01 ha 31 ha].

**Crook**, Alja Robinson. An ascent of Mt. Orizaba. Prop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (528-535). [01 ha].

he

**Reiss**, W[ilhelm] und **Stübel**, A. Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. Lfg 2. (Schluss des Werkes.) Berlin (A. Asher & Co.), 1902, (I-IX, 61-356, mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [01 he 27 he G 80 H 20 35 he].

**Young**, Alfred. Die Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Paschoa. Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersses), 1902, (I-IV, 61-275 u. 6 Bl., mit 4 Taf.). 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel, Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen. 2.] [01 he 27 he G 80 H 20 35 he].

hi

**Nordenskiöld**, Erland. Brief von der Chaco-Cordilleren-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (101-102, 325-326). [01 hi].

———. Die ersten Nachrichten der schwedischen Chaco-Cordilleren-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **5**, 1901, (1026-1029). [01 hi].

**Rosen**, Erik von. Von der Nordenskiöld'schen Gran-Chaco-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (93-94. 01 hi P 8700).

if

**Gregory**, J[ohn] W[alter]. The Geology of Mount Macedon, Victoria. Proc. Roy. Soc., Vict., Melbourne, **14**, (N. Ser.) 1902, 185-217, with pls. xi-xvii. [01 if].

## 24 Plains.

**Wieggers, Fritz.** Das Gesetz der Wüstenbildung in Gegenwart und Verzeit nach Joh. Walther. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (534-538).

*eb*

**Futterer, K[arl].** Der Pe-schan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag. . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249-266, mit 2 Taf., 323-339). [01 *eb* 25 *eb*].

———. Ueber die Erosionsphänomene der Wüste Gobi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (227-229). [01 *eb* H 28].

## 25 Dunes. Æolian Formations.

**Peltz.** Einfluss der Luftbewegung auf die Oberflächen-Gestaltung. Grüner Nebel. Güstrow, Arch. Ver. Natg., **55**, 1901, (180). [F 1070 0520].

*de*

**Beyer, Anders.** Untersuchungen über Umlagerungen an der Nordseeküste, im besonderen an und auf der Insel Sylt. Diss. Erlangen. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1901, (67, mit 6 Taf. . . 22 cm. [01 *de* 13 *de* H 30].

*de*

**Bailey, Charles.** On the adventitious vegetation of the sandhills of St. Anne's-on-the-Sea, North Lancashire. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **47**, 1902-1903, No. 2, (1-10, with pl.). [01 *de*].

**Mill, H. R.** The Cornish dust-fall of January, 1902. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (229-252, with diagr.) [01 *de*].

**Kennard, A. S. and Warren, S. H.** The blown sands and associated deposits of Towan Head, near Newquay, Cornwall. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (19-25). [01 *de*].

*df*

**Le Mang, Richard.** Die Dünen der französischen Nordküste. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (15-25). [01 *df*].

**Moureaux, Th.** Sur la pluie d'encere du 7 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1107-1108). [01 *df* F 1240].

*eb*

**Futterer, K[arl].** Der Pe-schan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag. . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249-266, mit 2 Taf., 323-339). [01 *eb* 24 *eb*].

*fg*

**Braine, C. D. H.** Reclamation of drift-sands in Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **150**, 1902, (376-397, with map). [01 *fg*].

*la*

**Hahn, R.** Die Sable-Insel. Eine Wanderdüne inmitten des Atlantischen Oceans. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (156-151). [01 *la*].

## 26 Valleys.

**Bonney, T. G.** Alpine valleys in relation to glaciers. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (690-702, with sections). [31].

**Garwood, E. J.** On the origin of some hanging valleys in the Alps and Himalayas. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (703-718, with map and pl.). [31].

**Gunther, S[iegfried].** Ueber gewisse hydrologisch-topographische Grundbegriffe. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (17-38). [70 52].

**Helfer, A. A.** Les ravins et la manière de les combattre. (Russe). St. Peterburg, 1901, (1-69, av. 19 tabl.). 32 cm.



**Hill, Rev. E.** The permanence of river valleys. *Geol. Mag., London*, **10**, 1903, 70-72.

*da*

**Hull, Edward** The physical history of the Norwegian fjords. London, *J. Trans. Vic. Inst.*, **34**, 1902, 125-151, with map and pl. [01 *da*].

*ab*

**Oppokov, E. V.** Les vallées des rivières du gouvernement Poltava. Russe. St. Peterburg, 1901, 1-II = 1-111 + 1-399, av. 2 cartes et 21 tabl., 28 cm. [01 *ab*].

*de*

**Holtheuer, Richard.** Das Thalgebiet der Freiburger Mulde. Geologische Wanderskizzen und Landschaftsbilder. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leisnig. Ostern 1901.) Leisnig: Druck v. H. Ulrich, 1901, (X + 124), 21 cm. [01 *de* 52 *de* H 35 *de*].

**Lenk, Hans.** Die glacialen und post-glacialen Bildungen des Prienthals [In: Festschrift der Univers. Erlangen zum 80. Geburtstag des Prinzregenten Luitpold. Abt. IV, 2.] Erlangen, 1901, (111-132, mit 1 Karte). [01 *de* 31 *de* H 15 28 95 *de*].

*de*

**Callaway, C.** The zigzag course of the Cheddar gorge. *Geol. Mag., London*, **9**, 1902, (67-69, with diag.). [01 *de*].

*df*

**Briet, Lucien.** La vallée de Campbiel. *Nature, Paris*, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (119-122, av. fig.). [01 *df*].

**Kilian, Wilfrid.** Note sur le surcreusement des vallées alpines. *Ann. Univ. Grenoble, Paris*, **13**, 1901, (598-602). [01 *df*].

**Lamothe, de.** Etude comparée des systèmes de terrasses des vallées de l'Isère, de la Moselle, du Rhin et du Rhône. Preuves que leur formation est due à des oscillations eustatiques du niveau de base. Paris, *Bul. soc. géol.*, (sér. 4), **1**, 1901, (297-383). [01 *df*].

**Reinhard, Raphael.** Topographisch-historische Studien über die Pässe und Strassen in den Walliser Tessiner und Bündner Alpen. (Beilage z. Jahresbericht über die höhere Lehranstalt in Luzern.) Luzern (Schill), 1901, (948). [01 *df*].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, *Abh. Geogr. Ges.*, **3**, 2, 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* *dl* 21 *dk* *dl* 23 *dk* *dl* 26 *dl*].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, *Abh. Geogr. Ges.*, **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* *dl* 21 *dk* *dl* 23 *dk* *dl* 26 *dk*].

**Maclaren, J. Malcolm.** The physical history of the fjords of New Zealand. London, *J. Trans. Vic. Inst.*, **34**, 1902, (152-163). [01 *dk*].

## 27 Rocks. Minerals. Mines.

Jahrbuch für den Oberbergamtsbezirk Dortmund. (Begründet von Weidtmann.) Nach den Akten des königl. Oberbergamts zu Dortmund und mit Zugrundelegung zahlreichen sonstigen authentischen Materials. Jg 5 (1900-1901). Essen (G. D. Baedeker), 1901, (XII + 648, mit 1 Karte). 20 cm. Geb. 10 M. [01 *ls*].

Jahres-Bericht über die Erfahrungen und Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Landwirtschaft. Zum Gebrauche für praktische Landwirthe begründet von Boersteinbinder. Jg 16. 1901. Hrsg. von R. Thomsen und M. Willner. Braunschweig: F. Vieweg u. Sohn, 1902, (XXXV + 519). 22 cm. [M 3000 4000 Q 7000 1800 R 2600 2540 N 0211].

**Bernard, A.** Le calcaire. Sa détermination et son rôle dans les terres arables. Mâcon (Protat), 1902, (vii + 328). 16 cm. [G 18].

**Blake, Rev. J. F.** On the original form of sedimentary deposits. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (12-18, 72-80, with map and diagr.).

**Blau, E.** Die Einwirkung des Bergbaues im oberschlesischen Bergrevier auf die Oberfläche, insbesondere auf Gebäude. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (137-139, 154-155).

**Bleuel.** Forstliche Bodenkunde. Allg. Forstztg. Frankfurt a. M., **1902**, Suppl., (58-71). [R 2540].

**Dubbers, H.** Landwirtschaftliche Bodenstudien. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (7-14). [H 28 R 2540].

**Feilitzen, Hjalmar von.** Düngungsversuche auf Moorboden. Versuchsergebnisse des schwedischen Moorkulturvereins in den Jahren 1887-1899. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (77-90, mit 3 Taf.). [21 M 3060].

**Gottsche, C.** Ueber die Kohlenvorräte der Kulturstaaten. Hamburg. Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (XI-XII). [H 55 G 18].

**Hardy, Marcel.** Botanical geography and the biological utilisation of the soil. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (225-236).

——— Humus as a geographical agency. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **19**, 1903, (20-27).

**Hoff, Jakob** [Heinrich] van't und **Bruni, G.** Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der oceanischen Salzablagerungen, insbesondere des Stassfurter Salzlagers. XXVII. Die künstliche Darstellung von Pinnoit. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (805-807). [D 7150 H 28 G 18 16].

**Hoffmann, J. F.** Zur Theorie der Steinkohlenbildung. Zs. angew. Chem., Berlin, **15**, 1902, (821-831). [G 18 D 0210 C 7200 H 28].

**Holland, T. H.** On the constitution, origin, and dehydration of laterite. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (59-69).

**Hotop, Ernst und Wiesenthal, H[einrich].** Deutschlands Braunkohle, ihre Gewinnung, Verwertung und wirtschaftliche Bedeutung, mit besonderer Berücksichtigung der in der Praxis bewährten Verbrennungs- und Vergasungs-Einrichtungen. Berlin (A. Seidel [vielm. Seyden] in Komm.), 1902, (67). 24 cm. 2 M. [G 18].

**Kovács, Jenő.** Ueber Asphalt, sein Vorkommen, seine Verwendung und über einschlägige Untersuchungen. (Aus einem Vortrage . . .). Chem. Rev. Fettind., Berlin, **9**, 1902, (103-105, 130-133, 156-161). [G 13 D 6500].

**Lienau, H.** Der Bauxit. Elektrot. Zs., Berlin, **9**, 1902, (101-104). [G 18 85].

**Mayer, Adolf.** Die Bodenkunde in 10 Vorlesungen. 5. verb. Aufl. (Lehrbuch der Agrikulturchemie, Bd 2, Abt. 1.) Heidelberg (C. Winter), 1901, (VI + 174). 24 cm. Geb. 4,80 M. [H 28].

——— Lehrbuch der Agrikulturchemie in Vorlesungen . . . 5. verb. Aufl. Lfg 19-22 (Schluss der Werke). Heidelberg (C. Winter), 1902, (VI + 193-253; 1-64; VI + 65-232), [= Bd 2, Abt. 2, Schluss; Bd 3]. 24 cm. Die Lfg. 1 M. [D 0030 M 3000 H 28].

——— Resultate der Agrikulturchemie. Eine gedrängte Uebersicht des für die Praxis Wissenwertesten in gemeinverständlicher Form dargestellt für alle Studierenden und Landwirte. Heidelberg (C. Winter), 1903, (VIII + 269). 23 cm. 5 M. [M 3000 D 0030 G 80 R 2540 2000].

**Mitscherlich, Alfred.** Ein Beitrag zur Erforschung der Einwirkung der Salzdüngung auf die physikalischen Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (580-588).

——— Ein Beitrag zur Erforschung der Einwirkung des Frostes auf die physikalischen Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (497-503, 532-537).

**Mitscherlich, Alfred.** Zur Methodik der Bestimmung der Benetzungswärme des Ackerbodens. 2. Mitteilung. Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, 577-604. [D 7200].

——— Zur Veränderung der physikalischen Bodeneigenschaften im Verlaufe einer zwei- und einer dreifeldrigen Fruchtfolge. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (689-693, 751-756).

**Nobbs, Eric A[rthur].** Ueber die Einwirkung von Kalidüngemitteln und Kalk auf die physikalischen Eigenschaften des Bodens. Diss. Giessen (Druck v. v. Münchow, 1902, 135, mit 16 Tabellen. 23 cm. [M 3060 G 18].

**Ochsenius, Carl.** Die Bildung von Klappersteinen und Thongallen. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (592). [H 28].

**Platz, Hubert.** Beitrag zur Frage der Wasserabsperrung in den Exploitationsbohrlöchern der Petroleumgebiete. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1903, (32-33). [G 18].

**Rösler, H.** Beiträge zur Kenntniss einiger Kaolinlagerstätten. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, 231-303. [G 18 50 H 35].

**Sapper, Karl.** Die Erdrinde in ihrer Beziehung zur Menschheit. [in: Weltall und Menschheit, Bd I]. Berlin, Leipzig, [1902], (289-380, mit Taf.). [01 a H 0010 0030].

**Seelhorst, C[onrad] von.** Untersuchungen über die Feuchtigkeitsverhältnisse eines Lehm Bodens unter verschiedenen Früchten. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (151-164). [M 3040].

——— Untersuchungen über die Temperatur und die Feuchtigkeitsverhältnisse eines Lehm Bodens bei verschiedenem Bestande und bei verschiedener Düngung. I. J. Landw., Berlin, **49**, 1901, (231-250, mit 1 Taf.). [F 0860 M 3200].

——— Vegetationskästen zum Studium des Wasserhaushaltes im Boden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (277-280, mit 1 Taf.). [50 M 3040 0060].

**Siats, H.** Anleitung zur einfachen Untersuchung und Beurteilung landwirtschaftlich wichtiger Stoffe. Zum Gebrauche für Schüler landwirtschaftlicher Lehranstalten, für praktische Landwirte, Molkereien, sowie auch zu Vorprüfungen für marktpolizeiliche und gewerbliche

Zwecke. 4. verb. Aufl. Hildesheim (A. Lax, 1903, VIII + 396). 22 cm. 5 M. [D 6500 Q 1800 M 3120 0060].

**Siebert, G.** Das Platin, seine Gewinnung und seine Verwendung in der Industrie. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (632-636, 643-648). [D 0610 Pt G 18].

**Treptow, E.** Die Geschichte des Bergbaus im 19. Jahrhundert. Vortrag . . . . . Danzig. Schr. natf. Ges., (N. F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (182-214, mit 1 Karte). [G 18].

**Weinschenk, Ernst.** Grundzüge der Gesteinskunde. Tl 1: Allgemeine Gesteinskunde als Grundlage der Geologie. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 166, mit 3 Taf.). 22 cm. Geb. 4.60 M. [G 80 H 0030].

**Wohlmann, [Ferdinand] und Bergené.** Die Knöllchen-Bakterien in ihrer Abhängigkeit von Boden und Düngung. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (377-395). [R 2540 1650 2000 M 7700 3060 4300].

*d*

**Geinitz, E[ugen].** Die Einheitlichkeit der quartären Eiszeit. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **16**, 1903, (1-98, mit 1 Karte). [01 d H 15 95 d].

**Rothpletz, A[ugust].** Geologischer Führer durch die Alpen. I. Das Gebiet der zwei grossen rhätischen Ueberschiebungen zwischen Bodensee und dem Engadin. (Sammlung geologischer Führer, X). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XIV + 256. 16 cm. 4 M. [01 d 23 d H 35 d 30].

*da*

**Mewius, F.** Die Kohlen auf den Faröer. Meer u. Küste, Rostock, **2**, 1902, 20-21. [01 da G 18].

*db*

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Begw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 db ea 27 ea G 18].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Roheisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [01 *db ca* 27 *ca* G 18 D 0320].

**Neumark.** Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 *db ca* 27 *ca* G 18 D 0320].

**Tittler.** Der Eisenhüttenbezirk Tagil im Ural. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (519-527). [01 *db* G 18 D 0320].

*de*

Beschreibung des Bergreviers Düren. Hrsg. vom königlichen Oberbergamt zu Bonn. Bonn (A. Marcus u. E. Weber), 1902, (III + 250, mit 3 Kart.) 24 cm. 6,50 M. [01 *de* G 18 *de* H 35 *de*].

Der Bergwerksbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (71-161). [01 *de* G 18].

Der Hüttenbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (171-178). [01 *de* G 18].

Der Salinenbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (168-170). [01 *de* G 18].

Die Blaufarbenwerke in Sachsen. Von C. F. Sz. D. Färberztg, München, **37**, 1901, (776-777, 811-812). [01 *de* D 0260 G 18].

Die Bergwerks-Industrie und Bergverwaltung Preussens im Jahre 1900. (Nach amtlichen Quellen.) Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (647-673). [01 *de* G 18].

Die Verhandlungen und Untersuchungen der preussischen Stein- und Kohlenfall-Commission. Sonderhefte der Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinen-Wesen im preussischen Staate. H. 1, 2, 3, 4. Berlin (W. Ernst & S.), 1901, 1902, (1-120, 121-229, mit Taf.; 231-310, 311-413, mit Taf.). 28 cm. [01 *de* G 18 *de*].

General-Versammlung des Vereins zur Förderung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (49-77, 81-107, 116-119). [01 *de* M 3060].

Gewinnung von Steinen und erdigen Mineralien im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (162-167). [01 *de* G 18].

Gutachten über die Meliorationswürdigkeit von Moorwiesen in Niederfinow. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (137-139). [01 *de* M 3060 D 6500].

Production der Bergwerke, Salinen und Hütten des preussischen Staates im Jahre 1901. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (1. statist. Lfg, (1-28). [01 *de* G 18].

Zur Feier des 50-jährigen Bestehens des Stassfurter Salzbergbaues. Chem.-Ztg, Cöthen, **26**, 1902, (65-66). [01 *de* G 18 D 0120].

**Amm.** Ueber die geologische Entstehung Thüringens. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (1-16). [01 *de* H 35 *de*].

**Bartenstein, A.** Die Saline und das Solbad in Salzungen [in: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2]. Leipzig, 1902, (361-369). [01 *de* Q 9110].

**Becher, Johann Philipp.** Mineralogische Beschreibung der Oranien-Nassauischen Lande nebst einer Geschichte des Siegenschen Hütten- und Hammerwesens. 2. Aufl. (Die erste erschien 1789). Dillenburg (C. Seel's Nachf.), 1902, (VIII + 326, mit 4 Kart.). 22 cm. 8 M. [01 *de* H 35 *de* G 18].

**Beck, R.** Ueber die Erzlager der Umgebung von Schwarzenberg im Erzgebirge. 1. Tl. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (51-87, mit 1 Taf.). [01 *de* G 18].

**Beyling.** Ueber oberschlesische Grubenbrände durch Selbstentzündung von Kohle und Massregeln zu ihrer Bekämpfung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (108-139). [01 *de* G 18 D 7200].

**Blümel, E.** Der Mansfeldsche Kupferschieferbergbau. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (3-14). [01 *de* G 18].



**Blum, L.** Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1285-1288). [01 de de 27 dd G 18 H 28].

**Bode, Arnold.** Die Höhenzüge zwischen Lutter am Barenbirge und Lichtenberg in Braunschweig. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner). 1901, 36, 24 cm. [01 de H 35 de K 0231 de].

**Bohnert, Ernst.** Die Braunkohle in der Provinz Sachsen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (27-36). [01 de H 80 de].

**Brinkmann, E.** Das Hallische Salzwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (251-255). [01 de G 18].

**Deecke, W[ilhelm].** Neue Materialien zur Geologie von Pommern. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33** (1901), 1902, (65-131). [01 de H 35 de].

**Dehning, H.** Erdölbohrungen in der Lüneburger Heide. Niedersachsen, Bremen, **8**, 1902, (53-54). [01 de G 18].

**Doell.** Die lothringischen Weiher. Die älteste Art der Salzgewinnung, die Flösserei und die Backsteinreste (Briquettage) im Seillethal. Fischereiztg, Neudamm, **4**, 1901, (536-538, 585-586). [01 de 53 de].

**Erdmannsdörffer, O. H.** Geologische und petrographische Untersuchungen im Wehrthal. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (145-195, mit 1 Taf.). [01 de H 35 de G 80].

**Etzold, F[rantz] und Wittig, P. Osc.** Geologischer Querschnitt durch Sachsen vom Südabhang des Erzgebirges bis Leipzig. Karte in 3 Bl. zu 75 x 90 cm, mit Erläuterungen v. F. Etzold, (22 S.). 24 cm. Leipzig (Dürr), 1902. Karte 6 M., Erl. 0,50 M. [01 de H 98 de 35 de].

**Ewert.** Das Gedeihen der Süsskirsche auf einigen in Oberschlesien häufigen Bodenarten. Auf geologischer Grundlage bearb. Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, (129-154). [01 de M 3200 5400 H 28].

**Grassmann.** Das Ruhrkohlenbecken unter besonderer Berücksichtigung des Gaskohlenvorkommens. (Vortrag.)

Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (833-837, 856-861). [01 de G 18 H 55 de].

**Grupe, Oskar.** Die geologischen Verhältnisse des Elfas, des Homburgwaldes, des Voglers und ihres südlichen Vorlandes. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (41, mit Taf.). 24 cm. [01 de 21 de H 35 de K 0231 de].

**Gruss, Karl.** Beiträge zur Kenntnis der Gesteine des Kaiserstuhlgebirges. Tephritische Strom- und Ganggesteine. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (83-144, mit 1 Taf.). [01 de G 82 87 D 6500].

**Haag, von.** Unsere Binnengewässer. Allg. Fischereiztg., München, **27**, 1902, (280-281). [01 de].

**Häpke, L.** Die Erdölwerke und Tiefbohrungen in der Lüneburger Heide. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (232-234). [01 de G 18].

**Haizmann, Wilhelm.** Der weisse Jura  $\gamma$  und  $\delta$  in Schwaben. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (473-561, mit 2 Taf.). [01 de H 70 de K 70.0231 de].

**Hirth, Siegfried.** Neuer Schlüssel zur Hochgebirgs-Ansicht vom Münchner Petersturm. München (M. Kellerer in Komm.), 1902. Karte (11 x 232 cm.) mit 4 S. Text (11 x 17 cm.) 0,40 M. [01 de].

**Hoernecke, F[riedrich].** Die Lagerungsverhältnisse des Carbons und Zechsteins an der ibbenbürener Bergplatte. Diss. Giessen. Halle a. S. (Druck des Waisenhauses), 1901, (31, mit 3 Taf.). 29 cm. [01 de 23 de H 55 de].

**Hunneshausen.** Die herzoglichen Schieferbrüche bei Lehesten. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (139-145). [01 de G 18].

**Jablonsky, Max.** Eine Studienreise nach Ostpreussen. [Moore.] Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (253-257). [01 de].

Untersuchung verschiedener Moore. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (221-226, 230-234, 241-243, 307-310, 317-321). [01 de M 4350].

**Kloos.** Ueber die Bohrungen auf Kalisalze im Norden der Stadt Braunschweig. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., **12**, 1902, (60-64). [01 de H 60 de G 18].

——— Ueber die Ergebnisse einer Bohrung auf Kalisalze bei Vörie an der Bahn Hannover—Altenbeken. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., **12**, 1902, (65-67). [01 de H 60 de G 18].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 de dd df 27 df dd G 18 D 0320].

——— Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 de dd df 27 dd df G 18 de dd df H 70 de dd df].

**Koken, Ernst.** Geologische Studien im fränkischen Ries. Zweite Folge. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (422-472, mit 5 Taf.). [01 de H 30 95 de].

**Kosmann, Bernhard.** Die Thoneisensteinlager des Münsterlandes in Westfalen. Vortrag. Zs. Lüft., Berlin, **8**, 1902, (260-261, 271-272). [01 de G 18].

**Krusch, P.** Ueber die Classification der Erzlagerstätten von Kupferberg in Schlesien. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (13-20). [01 de G 13 H 30].

**Lemberg, Heinrich.** Die Steinkohlenzechen des niederrheinisch-westfälischen Industriebezirks. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (IV + 117). 19 cm. 3 M. [01 de G 18].

**Lierke, E.** Stassfurts Kaliindustrie und ihre Bedeutung. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (14-27). [01 de D 0420].

**Lörcher, Otto.** Beitrag zur Kenntnis des Rhäts in Schwaben. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (149-178). [01 de H 65].

**Luedecke, C.** Die Boden- und Wasser- verhältnisse des Odenwaldes und seiner Umgebung. Darmstadt, Abh. geol. Landesanst., **4**, Heft 1, 1901, (1-184, mit 2 Taf.). [01 de 50 de H 35 de D 6500].

**Macht, L.** Das Silberbergwerk bei Kleinreinsdorf. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (191-193). [01 de G 18].

**Menzel, Hans.** Der Galgenberg und das Vorholz bei Hildesheim. N. Jahrb. Min., Stuttgart, **1902**, **1**, (35-59); Diss. Göttingen. Stuttgart (E. Schweizerbart), 1901, (31). 25 cm. [01 de H 35 de K 0231 de].

**Middelschulte, A.** Ueber die Deckgebirgsschichten des Ruhrkohlenbeckens und deren Wasserführung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (320-345). [01 de 51 de H 35 de G 18].

**Milch, L[uwig].** Beiträge zur Kenntniss der granitischen Gesteine des Riesengebirges. (Mit Analysen von W[alter] Herz.) Tl 2. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (105-204, mit 2 Taf.). [01 de G 82 87].

**Pelz, Alfred.** Die Geologie der Heimat. Gezeigt am sächsischen Erzgebirgssystem mit besonderer Betonung der weiteren Umgegend von Chemnitz. Leipzig (E. Wunderlich), 1903, (VIII + 26, mit 3 [1] Taf.). 24 cm. 1 M. [01 de H 0050].

**Sachse, J. H.** Das Erdölvorkommen in Hannover und Braunschweig. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1903, (2-5). [01 de G 18 H 30 D 1110].

**Sauer, A[dolf].** Das Steinkohlenvorkommen von Berghaupten-Diersburg im Schwarzwald. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (XCIV+XCVI). [01 de H 55 de].

——— Ueber die wichtigsten Kohlenablagerungen Deutschlands mit Rücksicht auf ihre volkswirtschaftliche Bedeutung. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (1403-1404). [01 de G 18].

**Schalch, F.** Bemerkungen über die Molasse der badischen Halbinsel und des Ueberlinger Seegebietes. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1902, (253-338, mit 1 Karte). [01 de H 80 de].

**Schütze, E.** Die geologische und mineralogische Literatur des nördlichen Harzvorlandes. Abt. 1. 1900 und 1901. Magdeburg, Jahresber. natw. Ver., **1900-1902**, 1902, (105-143). [01 de 0030 H 0030 G 0030].

**Schumann, [Hugo].** Das Kreidelager bei Grimme. [Nebst Zusatz von Leonhard. Prenzlau, Mitt. MusVer., **1**, 1902, (79-80.). [01 de H 75 de].

**Schwen.** Die Gipsgebirge der preussischen Provinz Sachsen. In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild. Bd 2.] Leipzig, 1902, (37-43). [01 de].

**Seemann.** Ueber die Thon- und Kaolingrubenindustrie westlich und südwestlich von Meissen. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (3-24). [01 de G 18].

**Solger, Friedrich.** Ueber ein Enstatitporphyrit führendes Gangsystem im Mittelharz. Berlin, Zs. D. geol., **53**, 1901, Aufsätze, (253-286, mit 3 Taf.). [01 de G 82 H 30].

**Vüllers.** Ueber die Entwicklung der zum ehemaligen Fürstenthum Paderborn in Beziehungen gestandenen Salinen Salzkotten, Westernkotten und Salzuflen. Zs. vaterl. Gesch., Münster, **59**, 1901, Abt. 2, (167-195). [01 de].

**[Waldthausen, Albert von.]** Geschichte des Steinkohlenbergwerks Vereinigte Sälzer und Neuak nebst historisch-statistischen Abhandlungen, mit besonderer Berücksichtigung von Stadt und Stift Essen. Essen (G. D. Baedeker), 1902, (V + 446, mit 3 Taf.). 24 cm. [01 de G 18].

**Walther, Johannes.** Geologische Heimatskunde von Thüringen. 2. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (X + 245). 19 cm. 3 M. [01 de H 35 de K 35.0231 de].

**Welzel, Franz.** Ein Fahrt in ein Stassfurter Salzbergwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (236-243). [01 de G 18].

**Westphal, J.** Geschichte des königlichen Salzwerks zu Stassfurt unter Berücksichtigung der allgemeinen Entwicklung der Kali-Industrie. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (1-91, mit Taf.). [01 de G 18].

**Windisch, Karl.** Mittheilungen aus der analytischen Praxis [Untersuchung von Nahrungsmitteln, Böden, Düngemitteln und Pflanzenschutzmitteln]. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (861-867). [01 de D 6500 Q 1800 M 1350 R 2610].

**Winkler, Max.** Beitrag zur Geschichte der Kaolingruben der königlichen Porzellan-Manufaktur zu Meissen. Nach urkundlichen Unterlagen. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (129-124). [01 de G 18].

**Wunstorff, Wilhelm.** Die geologischen Verhältnisse des Kleinen Deisters, Nesselberges und Osterwaldes. Diss. Göttingen. Berlin (Druck v. A. W. Schade), 1901, (37, mit Karte). 26 cm. [01 de H 35 98].

### Maps.

Geognostische Karte von Württemberg. Hrsg. im Maasstab 1 : 50,000 v. d. kgl. statist. Landesamt. No. 33 : Crach. 2. Aufl. 1902. 58 × 58 cm. Nebst Nachtrag zu den Begleitworten v. E[berhard] Fraas u. C. Regelmann. 12 S. 27 cm. Stuttgart (W. Kohlhammer), 1902. [01 de H 98 de].

Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Hrsg. v. d. Grossherzogl. badischen geolog. Landesanstalt. 1 : 25,000. Bl. 47 : Odenheim. 65 × 65 cm, mit Erläuterungen v. H[ans] Thürach (38). 22 cm. Heidelberg (C. Winter), 1902, Bl. 111 : Dürnheim. 65 × 65 cm [including margin : size without margin is 47.5 × 52 cm.], mit Erläuterungen von A[dolf] Sauer (39). 22 cm. Heidelberg (C. Winter), 1901. Das Bl. mit Erl. 2 M. [01 de].

**Blum, L.** Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1285-1288). [01 de dd 27 de G 18 H 28].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 de dd df 27 de df G 18 D 0320].

—— Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 de dd df 27 de df G 18 H 70 and df].

**Limpach, Karl.** Hydrologisch-geologischer Beitrag zum Minette-Vorkommen in Süd-Luxemburg und den Nachbargebieten. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (965-973, mit 1 Taf.). [01 dd H 70 G 18].

**Zondervan, Henr.** Steinkohlen in Niederländisch-Limburg. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (187-190). [01 dd H 55 df].

**Dron, Robert W.** The coal-fields of Scotland. London, etc. (Blackie), 1902, (8 + 368, with maps and sections). 23 cm. [01 de].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 de dd df 27 de df G 18 D 0320].

Die Minetteablagierung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 de dd df 27 de dd G 18 H 70 de dd df].

**Steinmann, Gustav.** Das tektonische Problem der Provence. Bericht über die XX. Exkursion des internationalen Geologen-Congresses zu Paris. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (449-463). [01 df H 30].

**Tenne, [Aug.] und Calderón, [Salvador].** Die Mineralfundstätten der iberischen Halbinsel. Berlin (A. Asher u. Co.), 1902, (XII + 348 + III). 23 cm. 10 M. [01 dg G 60].

**Bistram, A. von.** Ueber geologische Aufnahmen zwischen Luganer und Comer See. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (737-740). [01 dk H 99 dk 35 dk].

**Duenkel.** Bericht über eine im Jahre 1900 ausgeführte Bereisung der Insel Sardinien und einiger anderer Bergreviere Italiens. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (622-668, mit 1 Taf.). [01 dh G 18 H 35 dh].

**Paris, Giulio.** Der Bergbau in der Provinz Avellino. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (727-729). [01 dh 51 dh G 18 D 0660].

**Tornquist, A[lexander].** Ergebnisse einer Bereisung der Insel Sardinien. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (808-829). [01 dh H 35 dh 65 dh].

Geologischer Führer durch Ober-Italien. I. Das Gebirge der oberitalienischen Seen. Mit Beiträgen von A[rmin] Baltzer u. Cesare Porro. (Sammlung geologischer Führer, IX.) Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XVI + 302, mit Taf.). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 dh 23 dh H 35 dh].

dk

**Barvíř, Heinrich L.** Gedanken über den künftigen Bergbau bei Eule in Böhmen vom geologischen Standpunkte. Mit einer Anmerkung über Neu Knín und Berg Reichenstein. Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss., **1902**, 1903, No. LIV (19). [01 dk G 18].

**Ehrmann, C. und Slaus-Kantschieder, J.** Ueber dalmatinische Quecksilbererze und deren chemische Untersuchung. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (201-202). [01 dk G 18 87 D 6500 0380].

**Günther, Siegmund.** Glaziale Denudationsgebilde im mittleren Eisackthale. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, (1902), 1903, (459-486). [01 dk H 28 15].

**Keller.** Strassenbauten und Schutzmassregeln gegen Hochwasser in Ungarn. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (121-122, 128-131). [01 dk].

**Romberg, Julius.** Geologisch-petrographische Studien im Gebiete von Predazzo. I. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (675-702); II. (731-762). [01 dk H 10 35 dk G 80].

**Sipöcz, L.** Das städtische Sprudelsalzwerk in Karlsbad. Pharm. Ztg, Berlin, **47**, 1902, 977-978. [01 dk G 18 D 0500].



dl

**Bennett.** Mineral resources of Greece. London (Foreign Office, miscellaneous, No. 576, 1902, (24, with maps). 24 cm. [01 dl].

**Bergeron, Jules.** Observations sur les gites pétrolifères de Roumanie. Paris, Bul. soc. géol., (Sér. 4), **1**, 1901, (268-269). [01 dl].

**English, Lieut.-Col. Thomas.** Coal and petroleum deposits in European Turkey. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (150-162, with pl. and map). [01 dl].

ea

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 db ea 27 db G 18].

**Friederichsen, Max.** Sibirien und die Gebirgsländer der russisch-asiatischen Grenzgebiete. Vornehmlich auf der Grundlage von Suess' Antlitz der Erde. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (450-465). [01 ea].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Roheisenzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [01 db ea 27 db G 18 D 0320].

**Neumark.** Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 db ea 27 db G 18 D 0320].

**St. Pétersbourg. Commission pour le rassemblement et l'exploitation des notions sur l'industrie d'or de la Sibérie et pour la composition d'un programme de l'exploration des rayons aurifères.** Liste des rayons de l'industrie d'or de la Sibérie et description des chemins de mine. (Russ.) St. Peterburg, 1901, (I-175, I-XII, av. 1 carte). 22 cm. [01 ea].

**Stahl, A. F. Kachetien, ein Naphtha-gebiet Transkaukasiens.** ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (9-10). [01 ea D 1100 H 35 ea].

(J 208)

**Zaleski, St.** Über die Hauptmineralquellen Sibiriens. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section. (18-19). [01 ea].

eb

**Dahms, [Paul].** Magneteisen aus Kiautschou. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (LXXXV-LXXXVI). [01 eb].

**Leclère, André.** Ressources minérales et avenir économique des provinces chinoises voisines du Tonkin. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (150-169, av. fig.). [01 eb].

ec

**Bahlsen, E.** Die Kamaishi-Eisenwerke. (Beiträge zur Kenntnis der japanischen Eisenindustrie. I.) Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1213-1217). [01 ee G 18 D 0320].

**Ledebur, A.** Ueber den japanischen Eisenhüttenbetrieb. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (841-850). [01 ee G 18 D 0320].

**Nardin, E. W.** Telluride ore in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (698-699). [01 ec].

——— The mining industry in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (474-475, 512-513, 545). [01 ec].

ef

**Dunstan, Wyndham R.** The coal resources of India, and their development. London, J. Soc. Arts, **50**, 1902, (371-407, with map). [01 ef].

**Schwarz, C. Ritter v.** Ueber die Eisen- und Stahlindustrie Ostindiens. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (209-211, 277-283, 337-341, 391-399, mit 1 Karte). [01 ef G 18 D 0320].

eg

Tin mining in Malaya. No. ii. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (47). [01 eg].

u

**Kobus, J. D. und Marr, Th.** Beitrag zur Untersuchung tropischer Böden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (289-302). [01 *eg* D 6500 M 3060].

**Truscott, S. J.** Mining in the Dutch East Indies. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (252-253, 286-288, 355-356, 424-425, 461-462). [01 *eg*].

*ci*

**Leonhard, Richard.** Geologische Skizze des galatischen Andesitgebietes nördlich von Angora. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **16**, 1903, (99-109, mit 1 Taf.). [01 *ci* H 35 *ci* G 82].

**Wimmer, J.** Palästinas Boden mit seiner Pflanzen- und Tierwelt vom Beginn der biblischen Zeiten bis zur Gegenwart. Historisch-geographische Skizzen. Köln (J. P. Bachem in Komm.), 1902, (128). 24 cm. 1,80 M. 01 *ci* L 0080 M 8000 *ci* N 0227 *ci*].

*fb*

**Blanckenhorn, Max.** Neue geologisch-stratigraphische Beobachtungen in Aegypten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, (1902), 1903, (353-433). [01 *fb* H 35 *fb*].

**Lortet et Hugounenq.** Coloration noire des rochers formant les cataractes du Nil. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1901-1902). [01 *fb* G 80 87].

*ff*

**Lommel.** Chemische Untersuchungen einiger Böden aus dem Hinterlande von Tanga, ausgeführt in der kgl. landwirtschaftlichen Akademie in Bonn-Poppelsdorf unter Leitung von Ferdinand Wohltmann. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (182-194). [01 *ff* H 28 D 6500 M 3060].

*fg*

**Kalkowsky, Ernst.** Die Verkieselung der Gesteine in der nördlichen Kalahari. Dresden, SitzBer. Isis, **1901**, Juli-Dec., 1902, (55-107, mit 3 Taf.). [01 *fg* G 11 H 35 *fg*].

**Schenck, A.** Ueber die Kupfererz-lagerstätte von Ookiep in Kleinnamaland. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (64-65). [01 *fg* G 18].

*fh*

Gold in Madagascar. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (437). [01 *fh*].

*ga*

**Thiel, Friedrich.** Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ga* *ge* 27 *ge*].

*gb*

**Bach, R.** Kohlenreichtum und Kohlenproduktion Canadas. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (801-803). [01 *gb*].

*gc*

**Thiel, Friedrich.** Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ga* *ge* 27 *ga*].

*gf*

**Fraas, E[berhard].** Geologische Streifzüge durch die Prärien und Felsengebirge Nordamerikas. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (LXV-LXVIII). [01 *gf* H 35 *gf*].

*gi*

**Haworth, Erasmus.** Report upon gold and silver, lead and zinc, coal, oil, gas, clay products, gypsum, Hydraulic and Portland cements, building stone, and salt. Lawrence, Univ. Kan. Geol. Surv. Bull. Min. Res., **1900-1901**, 1902, (1-78, with pl.). 25.4 cm. [01 *gi* G 18 0020].

**Horten, A.** Der Zinkerzbergbau bei Joplin, Missouri und seine wirtschaftliche Bedeutung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (400-414, mit 1 Taf.). [01 *gi* G 18 D 0880].

*he*

**Leuscher, E.** Eigenartige Mineral-einschlüsse in jamaicanischen Böden. Zs. öff. Chem., Plauen, **8**, 1902, (28-29). [01 *he* G 13 D 6300].

**Tippenhauer, L.** Gentil. Beiträge zur Geologie Haitis. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (121-127, 169-178, 193-199, mit 9 Taf.). [01 *he* H 35 *he*].

*he*

**Reiss, W[ilhelm] und Stübel, A.** Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. I. fg 2. (Schluss des Werkes.) Berlin (A. Asher & Co.), 1902, (I-IX, 61-356, mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [01 *he* 23 *he* G 80 H 20 35 *he*].

**Young, Alfred.** Die Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Pasochoa, Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersres), 1902, (I-IV, 61-275 u. 6 Bl., mit 4 Taf.). 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel, Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen, 2.] [01 *he* 23 *he* G 80 H 20 35 *he*].

*ia*

**Martin, K.** Reise-Ergebnisse aus den Molukken. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (321-326). [01 *ia* H 35 *ia*].

**Pinder, C. R.** Woodlark Island. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (45-46). [01 *ia*].

**Wichmann, Arthur.** Ueber einige Gesteine von der Humboldt-Bai (Neu Guinea). (Vortrag . . .) Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (647-652) [01 *ia* G 85].

*il*

**Clark, Donald.** Mining and Ore Treatment in W[estern] A[ustralia]. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**,

(J-208)

1902, 352-354, 386-388, 423-424, 456-458, 560-562, 627-629, 661-662, 694-695, 727-728, 760-761, 794, 828-829, 861-863); **28**, 1902, (13-14). [01 *ih*].

**Krusch, P.** Ueber einige Tellurgold-silberverbindungen von den westaustralischen Goldgängen. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (199-202). [01 *ih* G 18 12].

**Nankivell, E. J.** Westralian mineral oil areas. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (728). [01 *ih*].

**Smith, Walter F.** Deep alluvial in Westralia. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (528-529). [01 *ih*].

*ii*

Mining in Eastern Tasmania. The Stony Ford Claim, St. Helens. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (251). [01 *ii*].

Mount Farrell, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (766-767). [01 *ii*].

Mount Ramsay, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (864-865). [01 *ii*].

**Conder, Hartwell.** Oil shales in Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (597). [01 *ii*].

*ik*

**Dieseldorff, Arthur.** Beiträge zur Kenntniss der Gesteine und Fossilien der Chatamineln sowie einiger Gesteine und neuer Nephritfundorte Neu-Seelands. Diss. Marburg (Druck v. R. Friedrich), 1901, (58, mit Taf.). 22 cm. [01 *ik* G 80 K 35,0231 *ik*].

*lb*

**Philippi, Emil.** Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 2. Geologie. Berlin, Veröff. Inst. Meereskunde, **1**, 1902, (25-29). [01 *lb* H 35 *lb*].

u 2

nd

**Möhle, Fritz.** Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüniger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [01 nd nf 27 nf G 80].

nf

**Möhle, Fritz.** Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüniger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [01 nd nf 27 nd G 80].

## 28 Fissures. Caverns.

dc

**Crammer, Hans.** Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeitspuren. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (25-28). [01 dc H 15].

**Fraas, [Eberhard].** Die Höhlen der schwäbischen Alb. (Schriften des Schwäbischen Höhlenvereins, Nr 4.) Tübingen (G. Schnürlein), 1901, (37). 21 cm. [01 dc H 30 K 95.6031 dc N 6019 P 3600].

df

**Briet, Lucien.** La grotte de Boutigues. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (4-5, av. fig.). [01 df].

**Chanel, E.** Quelques remarques sur les phénomènes orogéniques et la formation des grottes et des cluses dans le Jura méridional. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (646-652). [01 df 23 df].

**Fourrier, E.** Sur la structure des réseaux hydrographiques souterrains dans les régions calcaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (129-131). [01 df].

**Parat.** Les Grottes de la Cure. Auxerre, Bul. soc. sci. hist. nat., **54**, 1901, (3-39, av. pl.). [01 df].

**Regnault, F.** Etude sur les puits fossilifères des Grottes (suite). Grotte de Tibiran (Hautes-Pyrénées). Massif de Gargas. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (754-756). [01 df H 95 df].

**Reverchon, L.** La grotte et l'abbaye de Baume - les - Messieurs. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (332-338, av. fig.). [01 df].

**Tournier et Baux, Jules.** Grotte de la Cabataue près Treffort (Ain). Bourg. Bul. soc. géog., **23**, 1902, (1-16, av. 1 pl.). [01 df H 95 df].

**Viré, Armand.** L'Igue de Saint-Sol Belcastel. Bul. Muséum, Paris, **1902**. (304-306). [01 df].

di

**Cvijić, L.** Les crypto-dépressions de l'Europe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (247-254). [01 di].

**Königsberger, Joh.** Krystallhöhlen im Hochgebirge. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (233-258, mit Abbild.). [01 di].

**Martel, E. A.** Sur la caverne du Höll-Loch (Trou d'Enfer) et la Schleichende Brunnen [source rampante] (Suisse). Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (305-308). [01 di].

ei

**Lehmann, C. F.** Der Tigris-Tunnel. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (226-244, mit 1 Taf.). [01 ei 52 ei].

fe

**Lahache, J.** Le gouffre d'Ain-Taïba (Sahara). Marseille, Bul. soc. géog., **25**, 1901, (267-273). [01 fe].

## 29 Islands.

**Darwin, Charles.** Observations sur les îles volcaniques explorées par l'expédition du Beagle. Paris (Schleicher), 1902, (xxii + 210, av. 1 carte). 23 cm. [01 a 12 H 20].



**Grosser, Paul.** Geologische Betrachtungen auf vulkanischen Inseln. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (729-741). [12].

**Martin, K.** Lithothamnium in cretaceischen und jüngeren Ablagerungen tropischer Inseln. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (161-165). [30 K 35.7400 M 7490 †].

*gi*

**S.** Die Küsteninseln Oberkaliforniens. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (209-212). [01 *gi*].

*nf*

**Indra, K. R.** Südseefahrten. Schilderungen einer Reise nach den Fidschi-Inseln, Samoa und Tonga. Berlin (W. Süsserott), 1903, (IV + 226, mit Taf.). 23 cm. 5 M. [01 *nf*].

### 30 Coral Formations.

**Martin, K.** Lithothamnium in cretaceischen und jüngeren Ablagerungen tropischer Inseln. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (161-165). [29 K 35.7400 M 7400 †].

**May, Walther.** Die neueren Forschungen über die Bildung der Korallenriffe. [Zusammenfassende Uebersicht.] Zool. Centralbl., Leipzig, **9**, 1902, (229-245). [0819 K 95.0831 H 25].

*ff*

**Werth, Emil.** Lebende und jungfossile Korallenriffe in Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (115-144, mit 3 Taf.). [01 *ff* N 0827 *ff* K 95.0831 *ff*].

*ie*

**Leidenfeld, Robert von.** Das grosse australische Wallriff. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (369-379). [01 *ie* N 0819].

*mi*

**Agassiz, Alexander.** An expedition to the Maldives [Extract from letter]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297-308). [01 *ma* 22 *ma*].

——— Expedition to the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (480-483). [01 *ma*].

**Gardiner, J. Stanley.** The fauna and geography of the Maldives and Laccadive Archipelagoes . . . Vol. I. Cambridge (Univ. Press), London (Clay), 1902, Part ii, (119-222, with charts and pl.); Part iii, N.D., (223-346, with pl.). 29 cm. [01 *ma*].

——— The Formation of the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (277-301, with sketch-maps and pl.). [01 *ma*].

*mb*

**Voeltzkow, Alfred.** Ueber Coccolithen und Rhabdolithen nebst Bemerkungen über den Aufbau und die Entstehung der Aldabra-Inseln. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889-95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (465-537). [01 *mb* N 0431 0419 K 35.0131].

### 31 Snowfields. Glaciers. Icebergs.

**Aeberhardt, B.** Etude critique sur la théorie de la phase de récurrence des glaciers Jurassiens. [S. A. aus], Eclogae Geol. Helvet., **7**, 1901, (103-119, av. 9 figs. et 1 carte); Bern. Phil. Diss., Lausanne, 1901-1902, 1901, (19). 8vo.

**Beyerhaus, E.** Die Ursache zur Bildung von Eisversetzungen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (194-195). [52].

**Biéler, Théodore.** Etude préliminaire sur le modèle glaciaire et le paysage drumlinique. Lausanne Bul. Soc. sci. nat., **37**, 1901, (213-220).

**Böhm Edler von Böhmersheim, August.** Geschichte der Moränenkunde. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, 1901, (4), (VIII + 334, mit 4 Taf.).

**Bonney, T. G.** Alpine valleys in relation to glaciers. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (690-702, with sections). [26].

**Charlier, C[arl] V[ilhelm] L[udwig].** Ueber die astronomische Erklärung einer Eiszeit. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (10-15). [60 H 15 E 5000 F 0840].

**Credner, Rudolf.** Das Eiszeit-Problem. Wesen und Verlauf der diluvialen Eiszeit. Vortrag. Greifswald (Druck v. J. Abel), 1902, (16). 23 cm. 0,60 M. [60 H 15 F 1700 0840].

**Finsterwalder, S. et E. Muret.** Les variations périodiques des glaciers. Arch. Sci. Phys., Genève, **12**, 1901, (56-69 and 118-131).

**Forel, F. A.** Les variations périodiques des glaciers. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **83**, 1901, (57-63).

**Garwood, E. J.** On the origin of some hanging valleys in the Alps and Himalayas. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (703-718, with map and pl.). [26].

**Hess, Hans.** Elasticität und innere Reibung des Eises. Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **8**, 1902, (405-431). [H 15 B 3650 3620].

**Hoeck, Th.** Die Eisverhältnisse der Häfen in Geestemünde. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (534-535).

**Lieckfeldt.** Ueber Eisbildung [auf Flüssen]. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (139-140).

**Longe, Francis D.** The fiction of the ice age or glacial period. Lowestoft (McGregor & Fraser), 1902, (78). 21 cm.

**Machaček, Fritz.** Gletscherkunde. (Sammlung Götschen, 154.) Leipzig, (G. J. Götschen), 1902, (125, mit 11 Taf.). 16 cm. Geb. 0,80 M. [H 15].

**Martin, J.** Zur Frage der Stromrichtungen des Inlandeises. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (28-54). [H 15].

**Rabot, Charles.** Revue de la glaciologie. Annu. Club Alpin franç. Paris, **28**, 1902, (371-424). [H 15].

**Richter, E[duard].** Der Staubfall vom 11. März und die Gletscherforschung. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (662-663); Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (463). [H 15 F 1240 1270].

**Schäfer, Raimund.** Hochtouren in den Alpen, Spanien, Nordafrika, Kalifornien und Mexiko. Leipzig (J. J. Weber), 1903, IX + 176, mit 7 Taf., 27 cm. Geb. 12 M. [23 01 a H 35 ha].

*d*

**Meunier, Stanislas.** La cause de la disparition des anciens glaciers. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (362-373). [01 d H 15-d].

**Wolterstorff, Hermann.** Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Leipzig (O. R. Reisland in Komm.), 1902, (XII + 212, mit Taf. u. Kart.). 24 cm. [01 d 23 d].

*da*

**Westman, J[onas].** Einige Beobachtungen über das Schwinden einer Schneedecke. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (567-570). [01 da F 1270].

*de*

**Lenk, Hans.** Die glacialen und post-glacialen Bildungen des Prienthals. [In: Festschrift der Univers. Erlangen zum 80. Geburtst. des Prinzregenten Luitpold. Abt. IV, 2.] Erlangen, 1901, (111-132, mit 1 Karte). [01 de 26 de H 15 28 95 de].

**Struck, R.** Ueber den Verlauf der nördlichen und südlichen Hauptendmoräne in der weiteren Umgebung von Lübeck. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (229). [01 de H 15].

*de*

**Dwerryhouse, A. R.** The glaciation of Teesdale, Weardale, and the Tyne Valley, and their tributary valleys. London, Q. J. Geol. Soc., 1902, (572-608, with maps and sections). [01 de].

**Harker**, Alfred. Ice-erosion in the Cuillin Hills, Skye. Edinburgh, Trans. R. Soc., **60**, 190-, (221-252, with map). [01 de 21 de].

**Kendall**, P. F. A system of glacier lakes in the Cleveland Hills. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (471-571, with maps and pl.). [01 de 53 de].

df

**Boule**, Marcellin. La topographie de l'Aubrac. Géographie, Paris, **5**, 1902, (112-115). [01 df 12].

**Forel**, A. Les glaciers du Mont-Blanc en 1780. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (425-435). [01 df H 15].

**Kilian**, Wilfrid. Rapport sur les variations des glaciers français de 1899 à 1901. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (339-371). [01 df H 15].

**Machaček**, Fritz. Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern, Mitt. natf. Ges., **1901**, (9-17). [01 df di 31 di].

**Martin**, David. Faits nouveaux ou peu connus, relatifs à la période glaciaire. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (124-126). [01 df H 15].

di

**Forel**, F. A. Sur le glacier du Rhône. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (I-III). [01 di].

——— **Lugeon**, M. et **Muret**, E. Les variations périodiques des glaciers des Alpes. 21<sup>e</sup> rapport, 1900. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (169-191). [01 di].

**Jegerlehner**, J. Die Schneegrenze in den Gletschergebieten der Schweiz. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5** 1902, (486-566, mit 1 Karte). [01 di F 1270].

**Machaček**, Fritz. Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern. Mitt. natf. Ges., **1901**, (9-17). [01 di df 31 df].

**Muret**, Ernest. Les variations périodiques des glaciers, spécialement en ce qui concerne les glaciers du Valais. Bul. Murith., **30**, 1901, (43-65, av. 1 tableau). [01 di].

**Rabot**, Charles. L'éboulement du glacier de Rossboden. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (91-94, av. fig.). [01 di H 15].

dk

Karlseisfeld-Forschungen der K. K. Geographischen Gesellschaft. I. Theil: Die topographische Aufnahme des Karlseisfeldes in den Jahren 1899 und 1900. Von Arthur Freiherrn von Hübl. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, 1901, No. 1, (25, mit 4 Taf.). [01 dk].

**Blümcke**, A. und **Hess**, H. Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen des D. u. Oe. A.-V. XXVIII: Tiefbohrungen auf dem Hintereisferner. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (280-283). [01 dk].

**Grund**, Alfred. Neue Eiszeit Spuren aus Bosnien und der Herzegowina. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (149-150). [01 dk H 15].

**Katzer**, Friedrich. Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, 37-39. [01 dk 23 dk H 15].

ec

**Yamasaki**, Naomasa. A trace of glacier in Japan. (Japanese) Tokyo, Chishits. Z., **9**, 1902, (361-369, 390-398). [01 ec].

ef

**Freshfield**, Douglas W. The glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **19**, 1902, (453-475, with pl.). [01 ef].

**Garwood**, E. J. Notes on a map of "the Glaciers of Kangchenjunga," with remarks on some of the physical features of the district. London, Geog. J., **20**, 1902, (13-24, with maps and pl.). [01 ef].

ga

**Muir, John.** The Pacific Coast glaciers. [In "Alaska" (Harriman Expedition)], **1**, (119-135). [01 ga].

gi

**Cornish, Vaughan.** On snow-waves and snow-drifts in Canada. With notes on the "snow-mushrooms" of the Selkirk Mountains. London, Geog. J., **20**, 1902, (137-175, with sketch-map and pl.). [01 gi].

gr

**Vaux, George and Vaux, William S., jun.** Observations made in 1900 on glaciers in British Columbia. Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci., **53**, 1901, (213-215). [01 gr].

ha

**Böse, E. und Ordoñez, Ezequiel.** Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (138-158). [01 ha 23 ha].

k

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900-1901. Tl I: Ueber die Eisverhältnisse. Tl II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im Packeis vom 25. Sept.—28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) Tl III: Meteorologische Beobachtungen vom 23. Nov. 1900—23. Juni 1901. (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) Tl IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901, [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pikeshouse. . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414-425, 445-457). [01 k 41 k 44 k F 1800 0880 3020].

## 40 The Ocean—Area, Depth.

List of oceanic depths and serial temperature observations received at the Admiralty during the year 1901, from H.M. Surveying Ships, Indian Marine Survey, and British Submarine Telegraph Companies. Hydrographic Department, Admiralty, London, 1902, (46). 33 cm. [44].

**Brandt, K[arl].** Ueber den Stoffwechsel im Meere. 2. Abhandlung. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.), **6**, Abt. Kiel, 1902, (23-79). [M 9000 N 0227 Q 2520 D 6500].

——— Ueber die demnächst beginnenden internationalen Untersuchungen der nordischen Meere. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (290-295). [N 0227 M 9000].

**Chun, Carl.** Aus den Tiefen des Weltmeeres. Schilderungen von der deutschen Tiefsee-Expedition. 2. umgearb. u. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (IX + 592, mit 46 Taf. u. 3 Kart.). 29 cm. 18 M. Auch in 12 Lfgn. [N 0219 M 9000 L 0080].

**Giberne, Agnes.** Das Meer und was wir darüber wissen. Autorisierte Ausg. des Englischen. Deutsch v. E. Kirchner, Berlin (S. Cronbach), 1903, (VIII + 228, mit 9 Taf.). 20 cm. 4,50 M.

**Krummel, O[tto].** Die Fortschritte der Ozeanographie 1899 und 1900. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (157-186). [75].

——— Die Ozeane. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (102-121). [01 c].

**Messerschmitt, J. B.** Die wichtigsten geographischen Ergebnisse der deutschen Tiefsee-Expedition. Geogr. Zs., Leipzig, **9**, 1903, (40-48).

**Mill, H. R.** Oceanography. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (307-316).

——— The International Council for the study of the sea. London, Geog. J., **20**, 1902, (316-318).

**Murray, Sir John.** Present condition of the floor of the ocean. Evolution of the continental and oceanic areas (From Report of the British Association, 1899, (789-802). Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1899**, 1901, (302-328). [H 0000].



**Schott, Gerhard.** Der Verlauf und die wichtigsten geographischen Ergebnisse der deutschen Valdivia-Tiefsee-Expedition 1898-1899. Vortrag. Metz. Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-01), 1901, (25-31, mit 2 Taf.).

— Oceanographie und maritime Meteorologie, i. A. des Reichs-Marine-Amtes bearb. (Wissensch. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition, Bd 1.) Jena (G. Fischer), 1902, (XII + 404, mit 26 Taf. u. e. Atlas v. 40 Taf.). 35 cm. 120 M. [60 82 75 F 0030].

**Thompson, D'Arcy W.** The hydrographical work of the North Sea Investigation Committee (Scotland). Nature, London, **67**, 1903, (246-247).

**Tydemann, G. F.** Description of the ship and appliances used for scientific exploration. Résultats des explorations zool., botan., océanogr., géol. à bord du Siboga, publiés par Max Weber. Livr. 4, Monogr. 2, Leide, (E. J. Brill), 1902, (32 with 3 pl. and ill.). 33 cm. [82 N 0219 M 9000 L 0550].

*do*

**Dickson, H. N.** Baltic Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (96-98, with sketch map and section). [01 *do*].

*eb*

[Deutsche Seewarte]. Lothungen im Gelben Meere, ausgeführt auf dem Dampfer des Nordd. Lloyd „Norderney“, Kapt. R. Pesch. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (154). [01 *eb* 82 *eb*].

*eg*

**Schober, P.** Von der Sunda-Strasse nach Hongkong und zurück. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (208-212). [01 *eg*].

*fi*

**Dickson, H. N.** Red Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (187-188). [01 *fi*].

*ka*

**Breitfuss, L.** Das Barents- oder Murmanmeer und die biologische Expedition zur Erforschung desselben. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (981-985). [01 *ka* N 0227 *ka* L 0060].

**Nansen, Fridtjof.** Arctic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (808-812, with sketch-map). [01 *ka*].

*l*

**Dickson, H. N.** Atlantic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (768-772, with diagrams). [01 *l*].

*la*

**Dickson, H. N.** North Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (257-258). [01 *la*].

**Krümmel, Otto.** Die internationale Untersuchung der europäischen Meere. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (219-221). [01 *la*].

**Mill, Hugh Robert.** Oceanographical research in the Atlantic. London, Geog. J., **19**, 1902, (354-359). [01 *la*].

— The voyage southward of the “Discovery.” Pt. I. London to Madeira. London, Geog. J., **19**, 1902, (417-423, with pl.). [01 *la*].

**Thoulet, J.** Enchantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la *Princesse Alice* (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert 1<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [01 *la* 43 *la* 45 *la* H 28].

*lb*

**Thoulet, J.** Étude d'échantillons d'eaux et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1077-1079). [45 *lb* 01 *lb*].

*lc*

**Murray, George.** The voyage southward of the “Discovery.” II. From Madeira to the Cape. London, Geog. J., **19**, 1902, (423-435, with map and pl.). [01 *lc*].

m

**Dickson, H. N.** The Indian Ocean. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **29**, 1902, 461-462. [01 m].

n

**Dickson, H. N.** Pacific Ocean. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, 401-405, with charts. [01 n]

na

**Teschner, A.** Von Wladiwostock nach dem Puget-Sunde im Juli und August 1901. Aus dem Reisebericht. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (552-554). [01 na].

o

**Bellingshausen, F. von.** Forschungs-fahrten im südlichen Eismeer 1819-1821. Auf Grund des russischen Originalwerks hrsg. vom Verein für Erdkunde zu Dresden. Leipzig (S. Hirzel), 1902, (VII + 203. 23 cm. 5 M. [01 o].

**Drygalski, Erich von.** Oceanographische Beobachtungen [auf der deutschen Südpolar-Expedition]. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (33-48, mit Taf.). [01 o].

## 41 Tides.

Gezeitentafeln für das Jahr 1903. Hrsg. v. Reichs-Marine-Amt. Redaktion: Observatorium zu Wilhelmshaven. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1902, (XII + 267, mit 14 Taf.). 18 cm. 1,50 M.

**Booraem, John V. V.** Note on the tidal bore. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (146-149).

**Darwin, George Howard.** Ebbe und Flut sowie verwandte Erscheinungen im Sonnensystem. 2. Aufl. Autoris. deutsche Ausg. nach der 2. englischen Aufl. von Agnes Pockels mit einem Einführungswort von Georg von Neumayer. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (XXII + 344). 20 cm. Geb. 6,80 M. [95 53 E 1750 1600 1800 6560].

——— Tides. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (330-341). [95].

**Dawson, W. B.** Tide-gauges in northern climate and isolated situations. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **149**, 1902, (223-244, with map and diagr.).

**Hatt.** Observations relatives au tableau des constantes harmoniques d'un certain nombre de ports, calculées par le service des marées. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1337-1339). [95 E 1750].

**Wright, Thomas.** Harmonic tidal constants for certain Australian and Chinese Ports. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (91-96). [95].

le

**Cornish, Vaughan.** Cinematographing the Severn bore. London, Geog. J., **19**, 1902, (52-54, with pl.). [10 de 52 de].

eb

**Börge, [C.]** Gezeitenkonstanten für Tsingtau. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (225-226).

gd

[Deutsche Seewarte.] Ueber Gezeiten und Gezeitenströme auf dem St. Lorenz-Strome. Nach „Notice to Mariners“. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (260-262). [01 gd 52 gd].

hi

**Herrmann, J.** Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (313-315, mit 1 Taf.). [01 hi 52 hi 22 hi].

k

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900-1901. Tl I: Ueber die Eisverhältnisse. Tl II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im

Packeis vom 25. Sept.—28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) Tl III: Meteorologische Beobachtungen vom 23. Nov. 1900—23. Juni 1901, (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) Tl IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901. [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pikeshouse . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414–425, 445–457). [01 k 31 k 44 k F 1800 0880 3020].

n

**Brownlie**, Alexander. The tides in the midst of the Pacific Ocean. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (17–25, 117–131). [01 n].

## 42 Currents. Waves.

[Deutsche Seewarte.] Flaschenposten. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (231–233, 471–473, 525–528); **30**, 1902, (149–152, 455–457, 500–501). [75].

Oceanic circulation. Nature, London, **64**, 1901, (665–666).

**Daly**, R[eginald] A. Notes on oceanography. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), **13**, 1901, (951–954).

**Ekman**, V. Walfrid. The influence of earth-rotation upon the wind-currents in the ocean. (Swedish). Nyt. Mag. Naturv., Kristiania, **40**, 1902, (37–63). [64 B 2490].

**Greenwood**, Captain W. Nelson. The life of a wave from its cradle to its grave. Manchester, J. Geog. Soc., **17**, 1901, (774–776, with pl.).

**Krug**, Martha. Die Kartographie der Meeresströmungen in ihren Beziehungen zur Entwicklung der Meereskunde. Ein Beitrag zur Geschichte und Methodik der Seekarten, dargestellt am Beispiel des Golfstroms. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (96–174, mit 1 Karte [die in Bd 25 folgen soll]); Diss. Heidelberg. Bremen (Druck v. C. Schünemann), 1901, (VII + 72). 23 cm. [84].

**Page**, James. Ocean currents. Nation. Geog. Mag., New York, **13**, 1902, (135–142).

**Russell**, H. C. Current Papers, No. 7. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (201–210, with diagram).

**Ryder**, C. Some investigations relating to the ocean currents in the sea between Norway, Scotland and Greenland. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1901**, 1902, (XXXI–LXII, with pl.).

**Sandström**, J. W. und **Helland-Hansen**, B. Ueber die Berechnung von Meeresströmungen. Rep. norw. Marine Investg., **2**, (4). Bergen, 1903, (43). 26 cm. [75 86 B 2490].

**Thomson**, Sir William. Ueber den Einfluss des Windes auf Wasservellen unter der Voraussetzung, dass keine Reibung stattfindet (III. Brief an Prof. Tait vom 16. August 1871). Uebersetzung. Berlin, Wiss. Abh. Norm.-AichKomm., H. **3**, 1902, (194–198). [B 2480 F 1300].

**Wilson**, Maurice F. J. and **Field**, Capt. A. Mostyn. Report on observations of the Tidal Currents and Undercurrents in the Strait of Dover, made with a Deep Sea Current Meter, 1900–1901. London (Potter), 1902, (12). 33 cm.

**Witte**, E. Zur Theorie der Stromkabelungen. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (484–487). [B 2480].

da

**Copenhagen. Meteorological Institute.** [Currents, Salinity, Frozen Sea, Sea Temperature, Atmospheric Temperature, Wind]. (Danish and English). Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1901**, 1902, (I–LXII + 1–197, with pl.). [01 da 45 da F 0020 1800].

do

**Knudsen**, Martin. Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226–231). [01 do 45 do 75 do].

*ch*

[Deutsche Seewarte.] Von Nagasaki nach Tsingtau. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Kurfürst Friedrich Wilhelm“, Komm. v. Holtzendorff. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (204, mit 1 Taf.). [01 *ch* 14 *ch*].

*fil*

[Deutsche Seewarte.] Wind, Wetter und Strom zwischen Kamerun und Sierra Leone. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Mai und Juni 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (122-124). [01 *fil* 60 *fil* 75 *fil* F 1870].

*gl*

Schott, [Gerhard]. Die Strömungen in dem St. Lorenz-Golf einschl. der Antikosti-Gegend, der Cabot- und der Belle Isle-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (124-130). [01 *gl* 75 *gl*].

*ka*

Bryant, Henry G. Drift casks in the Arctic Ocean. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (154-161). [01 *ka*].

*la*

Antze, Gustav. Revision der Oberflächenströmungen des nordatlantischen Ozeans auf Grund der Triftphänomene. Diss. Kiel. Minden i. W. (Druck v. J. C. C. Bruns), 1901, (48, mit 3 Kart.). 25 cm. [01 *la* 64 *la*].

## 43 Oceanic Deposits.

Certes, A. Instructions sur le mode de récolte et d'envoi des sédiments d'eau douce, saumâtre ou salée, destinés aux recherches microscopiques. Paris, Bul. soc. zool., **26**, 1901, (117-119). [50].

Murray, Sir John und Philipp, Emil. Die Grundproben der Valdivia-Expedition. Centrabl. Min., Stuttgart, **1901**, (525-527). [H 28].

Thoulet, J. Sur la constitution du sol sousmarin. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (215-216). [H 28].

— Sur la constitution du sol sub-océanique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (496-498).

— Sur les fragments de pierre ponce des fonds océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (728-729). [H 20].

*l*

Philippi, Emil. Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50-53). [01 *l* 22 *l* H 28].

*la*

Thoulet, J. Enchantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la *Princesse Alice* (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert I<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.), 36 cm. [01 *la* 40 *la* 45 *la* H 28].

*lb*

Monaco, Prince Albert de. Sur la troisième campagne de la *Princesse Alice* II. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (961-964). [01 *lb* N 0219 0227 *lb*].

*n*

Murray, Sir John. Deep-sea deposits and their distribution in the Pacific Ocean. With notes on the samples collected by S.S. "Britannia," 1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (691-711, with map). [01 *n*].

## 44 Temperature of the Ocean.

List of oceanic depths and serial temperature. Observations received at the Admiralty during the year 1901, from H.M. Surveying Ships, Indian Marine Survey and British Submarine Telegraph Companies. Hydrographic Department, Admiralty, London, 1902, (46). 33 cm. [40].



**Richard, Jules.** Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [45 50].

**Schott, G[erhard].** Die Wärmeverteilung in der Tiefsee, mit besonderer Berücksichtigung des „Valdivia“-Materials. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (226-232). [F 0890].

Elektrische Tiefenthermometer. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (167-178). [F 0250 0890 C 1230].

do

**Knudsen, Martin.** Ueber die Temperatur im Kattegatt und im westlichen Theil der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (83-90). [01 do F 0880].

eb

[Deutsche Seewarte.] Von Nagasaki nach Tsingtau. Aus dem Reisebericht S.M.S. „Kurfürst Friedrich Wilhelm“, Kommand. Holtzendorff. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (201, mit 1 Taf.). [01 eb 42 eb].

fg

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on the temperature and salinity of the sea around the Cape Peninsula. Marine Investigations in South Africa. Cape Town Dept. of Agriculture, **2**, 1902, (181-217, with 10 diagrammatic pls.). [01 fg 44 fg 45 fg].

fi

**Luksch, Josef.** Physikalische Untersuchungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte, September 1897-März. 1898.) Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (337-398, mit 5 Taf.). [01 fi 45 fi].

fi

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von

Oskar Bauendahl. Herbst und Winter 1900-1901. Tl I: Ueber die Eisverhältnisse. Tl II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im Packeis vom 25. Sept.-28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) Tl III: Meteorologische Beobachtungen vom 33. Nov. 1900-23. Juni 1901. (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) Tl IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901. [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pikeshouse. . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414-425, 445-457). [01 fi 41 fi 42 fi F 1800 0880 3020].

mb

**Messerschmitt, [J. B.]** Beobachtungen von Wassertemperaturen in den vierziger Breiten des indischen Ozeans. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (82-83). [01 mb F 0880].

## 45 Salinity.

**Knudsen, Martin, Forch, Carl und Sørensen, S. P. L.** Bericht über die chemische und physikalische Untersuchung des Seewassers und die Aufstellung der neuen hydrographischen Tabellen. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.) **6**, Abt. Kiel, 1902, (123-184). [75 D 6500 C 1440].

**Luksch, Josef.** Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. (Expeditionen S.M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Agäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890-1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399-485, mit 3 Taf.). [01 dm fi].

**Philippi, Emil.** Die Bestimmung des Salzgehaltes im Seewasser auf chemischem Wege. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (48-49). [D 6500].

**Richard, Jules.** Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [44 50].

*da**la*.

**Copenhagen, Meteorological Institute.** [Currents, Salinity, Frozen Sea, Sea Temperature, Atmospheric Temperature, Wind]. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1901**, 1902, (1-LXII + 1-194, with pl.). [01 *da* 12 *da* F 0020 1800].

**Thoulet, J.** Echantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la Princesse Alice (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert 1<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [01 *la* 40 *la* 13 *la* H 28].

*dm**lb*.

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *dm* l 45 l].

**Thoulet, J.** Étude d'échantillons d'eaux et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134** 1902, (1077-1079). [01 *lb* 40 *lb*].

*do*

**Knudsen, Martin.** Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226-231). [01 *do* 42 *do* 75 *do*].

**Schmidt, K.** Salzgehalt des Ostseewassers in der Danziger Bucht. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (368). [01 *do*].

*fg*

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on the temperature and salinity of the sea around the Cape Peninsula. Marine Investigations in South Africa. Cape Town, Dept. of Agriculture, **2**, 1902, (181-217, with 10 diagrammatic pls.). [01 *fg* 44 *fg* 45 *fg*].

**Luksch, Josef.** Physikalische Untersuchungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897-März 1898., Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (337-398, mit 5 Taf.). [01 *fi* 44 *fi*].

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. Sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *dm* l 45 *dm*].

## 50 Land Waters.

**Becker, H.** Das Wasser für Brauerei-, Mälzerei- und Kesselspeisezwecke. Vortrag. D. Bierbr., Stuttgart, **16**, 1901, (284-285). [R 2610 2520 D 6500].

**Berendt, G[ottlieb].** Zur Wasserbeschaffungsfrage. Hydrotekt, Berlin, **1**, 1902, (209-211). [Q 1881].

**Berg, O. und Knauth, K[arl].** Ueber den Einfluss der Elektrizität auf den Sauerstoffgehalt unserer Gewässer. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, (8-17). [F 1600 Q 1881].

**Certes, A.** Instructions sur le mode de récolte et d'envoi des sédiments d'eau douce, saumâtre ou salée, destinés aux recherches microscopiques. Paris, Bul. soc. zool., **26**, 1901, (117-119). [43].

**Creydt, Seelhorst, [Conrad] von (Referent) und Wilms.** Untersuchungen über Drainage-Wasser. II. J. Landw., Berlin, **49**, 1901, (251-275). [M 3060].

**Dubislav, E.** Wildbachverbauungen und Regulierung von Gebirgsflüssen. (Königl. techn. Hochschule zu Berlin, Louis Boissonett-Stiftung 1900.) Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 65, mit 22 Taf.). 38 cm. Geb. 40 M. [B 2810].

**Fischer, Ferdinand.** Das Wasser, seine Verwendung, Reinigung und Beurtheilung, mit besonderer Berücksichtigung der gewerblichen Abwässer und der Flussreinigung. 3. umgearb. Aufl. Berlin (J. Springer), 1902, (VIII + 482). 23 cm. Geb. 12 M. [Q 1881 R 2520 2900 3900 D 6500].

**Glass, Herm.** Gegen die Thalsperren als Quelle der Trinkwasser-Versorgung der Städte. 2 Vorträge. GesundheitsIng., München, **24**, 1901, (207-212, 223-227, 245-249). [Q 1881].

**Herzberg.** Die Wasserversorgung einiger Nordseebäder. GesundheitsIng., München, **24**, 1901, (359 - 364). [Q 1881].

**Klunzinger, [C. B.].** Ueber die physikalischen, chemischen und biologischen Ursachen der Farbe unserer Gewässer: Nachtrag. Stuttgart, Jahresshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (365-370). [C 3850].

**Krebs, Wilhelm.** Die Hochwasser des ersten Halbjahres 1902, besonders das Hochwasser in Berlin vom 14. April, und ihre Prognosen. Weltall, Berlin, **2**, 1902, (264-268). [F 1210 1760].

——— Notwendigkeit und leichte Ausführbarkeit fliegender Grundwasser-Aufnahmen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (205-206).

**Mattern, E.** Der Thalsperrenbau und die deutsche Wasserwirtschaft. Eine technische und wirtschaftliche Studie über die Frage der Niedrigwasservermehrung der Ströme aus gemeinsamen Sammelbecken für Hochwasserschutz, Kraftgewinnung, landwirtschaftliche Bewässerung und Schifffahrtsw Zwecke. Berlin (A. Seydel), 1902, VII + 100. 27 cm. 3 M.

**Moormann, C.** Ueber Vorsichtsmassregeln bei der Ermittlung des höchsten Grundwasserstandes. Baut. Zs., Weimar, **17**, 1902, (25-27).

**Mullot, H.** De la détermination des origines des infiltrations par la fluorescence. Carcassonne, Bul. soc. étud. sci., **12**, 1901, (86-96).

**Oesten, G.** Sauerstoffaufnahme des Wassers im Regenfall einer Enteisungsanlage. Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (283-284). [Q 1881 D 7150].

**Prinz, E.** Eisenhaltiges Grundwasser und die konstruktive Behandlung von Enteisungsanlagen. Vortrag. Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (149-154, 163-169, 183-187). [Q 1881 D 0910 H 28].

——— Versuchsbrunnenanlagen. Vortrag. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (24-29).

**Richard, Jules.** Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [44 45].

**Schreiber.** Die Wirkungen von Sammelbecken (Thalsperren) als Glieder wasserwirtschaftlicher Massnahmen, hauptsächlich für die Forst- und Landwirtschaft. Vortrag . . . Dresden (G. Schönfeld), 1902, (38). 23 cm. 0,60 M.; Dresden, Mitt. ök. Ges., **28**, 1902, (1-38). [Q 1881].

**Seelhorst, Conrad von.** Vegetationskästen zum Studium des Wasserhaushaltes im Boden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (277-280, mit 1 Taf.). [27 M 3040 0060].

**Suppán, C. V.** Wasserstrassen und Binnenschifffahrt. Berlin (A. Troschel), 1902, (XVI + 564). 29 cm. 18 M. [B 2810 2850].

**Tecklenburg.** Interessantes aus dem Gebiete der Tiefbohrtechnik. Vortrag . . . Hydrotekt, Berlin, **1**, 1902, (176-179, 185-188). [H 99].

**Winkler, [Lajos] W.** Ueber die Bestimmung des Reduktionsvermögens natürlicher Wasser. Zs. anal. Chem., Wiesbaden, **41**, 1902, (419-426). [Q 1881 D 6500].

**Zajícěk, J. F.** Der Landwirt als Kulturingenieur. 2. verb. Aufl. (Thaer-Bibliothek Bd 83.) Berlin (P. Parey), 1902, (VII + 231). 19 cm. Geb. 2.50 M. [70 B 0030].

*db*

Ueberschwemmungen in Finland in den Jahren 1898-1899. Uebersetzung eines amtlichen Berichtes. Fennia, Helsingfors, **19**, (1), 1902-1903, (1-93). [01 db 60 db].

**Bormann, Alfred.** Das Projekt einer Kanalverbindung zwischen dem Asowschen Meere und dem Kaspischen. Zs. Binnenschiff, Berlin, **8**, 1901, (330-332). [01 db].

**Zograf, Nicolaus von.** Die hydrobiologischen Forschungen und Anstalten Russlands. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (193-200). [01 db I. 0060 N 0227 db].

de

Tabelle der Grundwasser - Schwankungen zu Frankfurt am Main im Jahre 1900. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (158-159). [01 de].

**Bachmann.** Die Thalsperrenanlage bei Marklissa am Queis. Leipzig-Stötteritz (Druck von Trenkler u. Co.), 1902, (26). 21 cm. 1,70 M. [01 de].

— Lingese - Thalsperre bei Marienheide. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (105-107, 115-117). [01 de].

**Bernsdorf, Alfred.** Die Schwankungen des Grundwassers und der Grundwassertemperaturen während der Zeit vom September 1899 bis Dezember 1900 nach den Beobachtungen im hygienischen Institut zu Rostock. Diss. Rostock (Druck v. Adler's Erben), 1901, (24, mit 3 Taf.). 22 cm. [01 de F 0800 Q 0150 1881].

**Düsing.** Der Berliner Nordkanal. Vortrag. (Mit Lageplan, Längenprofil und Querschnitten). Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (77-80, 102-106). [01 de].

**Faber.** Stand der Arbeiten des technischen Amtes des Vereins zur Hebung der Fluss- und Kanalschifffahrt in Bayern. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (189-192, 205-208). [01 de].

**Fecht, H.** Ueber den Bau des Stauweihers Lauchensee in den Vogesen. Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (221-232, mit Taf.). [01 de].

**Grahn, E.** Die städtische Wasserversorgung im deutschen Reiche, sowie in einigen Nachbarländern. Auf Anregung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern gesammelt und bearb. Bd 2, Heft 2: Die deutschen Staaten ausser Preussen und Bayern. München u. Berlin (R. Oldenbourg), 1902, (XVI + 227-852). 30 cm. 28,50 M. [01 de Q 1881].

**Jerosch, Franz.** Der Königsberger Seecanal. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (135-137). [01 de].

**Langhans, Paul.** Die Wassererwerbs-Bevölkerung im Deutschen Reiche, insbesondere die Binnenschifffahrts-Bevölkerung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (233-235, mit 1 Karte). [01 de P 2260].

**Luedecke, C.** Die Boden- und Wasserverhältnisse des Odenwaldes und seiner Umgebung. Darmstadt, Abh. geol. Landesanst., **4**, Heft 1, 1901, (1-181, mit 2 Taf.). [01 de 27 de H 35 de D 6500].

**Pleissner, M.** Ueber das elektrische Leitungsvermögen natürlicher Wässer. Pharm. Centralhalle, Dresden, **43**, 1902, (143-149). [01 de Q 1881 D 7250 6500].

**Sass, C.** Die Schwankungen des Grundwassers in Mecklenburg. Rostock, Mitt. geol. Landesanst., **12**, 1901, (1-20, mit 6 Taf.). [01 de].

**Schlicht, A.** Die Wasserversorgung von Stralsund. (Gleichzeitig ein Beitrag zur Kenntniss der Thätigkeit der Sandfilter.). Zs. öf. Chem., Plauen, **7**, 1901, (298-314, 334-338, 341-371). [01 de Q 1881 D 6500 R 2520 H 35 de].

**Schreiber, Paul.** Die Niederschlags- und Abflussverhältnisse im Gebiet der Weisseritz während der Jahre 1866 bis 1900 und die sich daraus ergebende Einwirkung von Stauanlagen auf die Nutzung des Wassers und die Abflussvorgänge. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft **6**, 1901, (IV + 46). [01 de F 1180].

— Orientirende Untersuchungen über die meteorologisch-hydrographischen Verhältnisse und die Wirkungsweise von Stauanlagen im Gebiete des Weisseritzflusses während der Jahre 1894-1897. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft **5**, 1901, (IV + 45, mit 1 Taf.). [01 de F 1180].

**Seligo, Arthur.** Die Fischgewässer der Provinz Westpreussen in kurzer Darstellung bearb. Hrsg. vom westpreuss. Fischereiverein in Danzig. Danzig (L. Saunier in Komm.), 1902, (VI + 193). 24 cm. Kart. 2,50 M. [01 de N 5427 de].

**Simon, Fritz.** Der Königsberger Seekanal und die ostpreussischen Binnenwasserstrassen. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (46-51, 60-65, mit 3 Taf.). [01 de].

**Stöpel, Theodor.** Reformvorschläge zur Organisation der deutschen Kali-industrie (Fiskuskartell). Halle a. S. (Tausch & Grosse), 1902, (VIII + 122, mit 3 Karten). 25 cm. 4 M. [01 de G 18 Q 1881].



**Ströse, K.** Zwei Bilder aus der Umgegend von Dessau. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (164-168). [01 *de*].

**Vollenhoven, F. J. A. van.** Zur Wasserversorgung der Nordseeinseln. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (41). [01 *de* Q 1881].

*dd*

**Blaupot ten Cate, D. H. S.** Der Emskanal, das Winschoter-, das Mündendammer-, Dwars- und Osterdiep und der Stadtkanal, nebst der Nord-Willemsvaart und dem ersten Abschnitt des Reitdieps, betrachtet als Schiff-fahrts- und Entwässerungskanäle. Holländisch). Groningen, Bijdr. kennis Prov., **2**, 1902, (23-94, mit 1 Karte und 1 Taf.). [01 *dd*].

*de*

**Schwabe.** Ueber die Binnenschifffahrt in Grossbritannien und Irland. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (158-161, 168-173). [01 *de*].

*df*

**Vaillant, V.** Étude géologique et analyses des eaux destinées à l'alimentation de la ville d'Armentières. Lille. Ann. soc. géol., **30**, 1902, 245-252, [01 *df* D 6500 Q 1881].

*dq*

**Brunhes, Jean.** L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (xviii + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dq fa fb* 50 *fa f* M 0060 3200 F 1000].

*dk*

**Kutta, W.** Berichte über die wissenschaftlichen Untersuchungen d. D. u. Oe. A.-V. XXVII: Der Gepatschferner i. J. 1896. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (133-135). [01 *dk*].

**Liznar, J[osef].** Über die Änderungen des Grundwasserstandes nach den vom Prälaten Gregor Mendel in den Jahren

1-208.)

1865-1880 in Brünn ausgeführten Messungen. Met. Zs., Wien, **19**, 1902, (537-543). [01 *dk*].

*fa*

**Brunhes, Jean.** L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (xvii + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dq fa fb* 50 *dq fb* M 0060 3200 F 1000].

*fb*

**Brunhes, Jean.** L'irrigation ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (xvii + 518, av. cartes), 25 cm. [01 *dq fa fb* 50 *dq fa* M 0060 3200 F 1000].

*fc*

**Flamand, G. B. M.** Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] Touatien), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [01 *fc* 21 *fe* H 30].

**Lahache.** Hydrologie du Sahara. Les eaux du Tidikelt. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1901, (272-273). [01 *fc* 52 *fc*].

*gf*

**Gravelius, H[arry].** Die Hydrographie in den Vereinigten Staaten. Zs. Gewässer., Leipzig, **4**, 1901, (143-157). [01 *gf* 75 *gf*].

*gg*

**Clark, W. Blair.** Drainage modifications in Knox, Licking and Coshocton Counties. Granville, Ohio, Bull. Sci. Lab. Denison Univ., **12**, 1902, (1-16 with pl. [01 *gg* H 28].

*hh*

Die Seecanäle durch Mittel-America. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (173-175, 182-183). [01 *hh*].

*dk* AUSTRIA-HUNGARY (BOSNIA  
AND HERZEGOVINA IN-  
CLUDED).

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Voralberg; Tirol: Brennerbahn, Oetzthaler-, Stubai- u. Ortlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Nieder-Oesterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher) Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten; XII + 362, mit 25 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 *de* 23 *de dk*].

Beck von Mannagetta, Günther, *Ritter*. Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder, begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien und die Hercegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sandžak Novipazar und Serbien. [= Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A. Engler u. O. Drude. IV.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XV + 534, mit 6 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. 20 M. [01 *dl* M 8000 *dk dl* M 3200 *dk dl* K 5200 *dk dl*].

*Map.*

Gaebler, Eduard. Oesterreich-Ungarn, politisch. 1: 1,000,000. 2. verb. Aufl. [Schulwandkarte.] Leipzig (G. Lang), 1902. 120 × 180 cm. 12 M. Auf Leinwand mit Stäben 16 M. [0050].

AUSTRIA.

Der Bodensee und seine Umgebungen. Ein Führer für Fremde und Einheimische. 8. neubearb. Aufl. Lindau (J. Th. Stettner), 1902, (vi + 190, mit Karte). 16 cm. Kart. 2 M. [01 *de di*].

Illustrierter Führer durch den Badeort Millstatt a. See in Kärnten (Oesterreich) und dessen Umgebung. Hrsg. v. Seebad Millstatt-Förderungsverein. 2. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (57, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

Karlseisfeld-Forschungen der K. K. Geographischen Gesellschaft. I. Theil: Die Topographische Aufnahme des Karlseisfeldes in den Jahren 1899 und 1900. Von Arthur Freiherrn von Hübl. Wien, Abh. Geogr. Ges., 3, 1901, No. 1, (25, mit 4 Taf.). [31 *dk*].

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft. 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [0020 01 *de di* 53 *de di dk*].

Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt. [No. 45a:] Geuters neuer illustrirter Führer von Bozen—Gries und Umgebung. 3. neubearb. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1901, (IV + 66, mit Taf.). 18 cm. 0,75 M.

Achleitner, A. und Uhl, E. Tirol und Voralberg. Neue Schilderung von Land und Leuten. [In 17 Heften.] Heft 1-8. Leipzig (A. H. Payne), [1901-1902], (1-192, mit Taf.). 33 cm. Das Heft 1 M. [P 4100 *dk*].

Amthor, Eduard. Nord-Ost-Tirol, Salzburg, Salzkammergut, West-Steiermark und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtet u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, II.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 221, mit 3 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 *de* 23 *d*].

— Nord-West-Tirol, Voralberg, Algäu, bayerisches Hochland und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtet u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, I.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 244, mit 3 Karten). 17 cm. Geb. 4 M. [01 *de* 23 *d*].

— Süd-Tirol, Kärnten und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtet u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, III.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 232, mit 4 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [23 *d*].

Baedeker, K[arl]. Südbayern, Tirol und Salzburg, Ober- und Nieder-Oesterreich, Steiermark, Kärnten und Krain. Handbuch für Reisende. 30. Aufl. Leipzig (K. Baedeker), 1902, (XXII + 607, mit 72 Kart.). 16 cm. Geb. 8 M. [01 *de*].

**Baer, Oswald.** Rund um die Schneekoppe. Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahmen in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 x 38 cm. Geb. 20 M. [01 de 23 de dk].

**Barvir, Heinrich.** I. Gedanken über den künftigen Bergbau bei Eule in Böhmen vom geologischen Standpunkte. Mit einer Anmerkung über Neu Knin und Berg Reicherstein. Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss., **1902**, 1903, No. LIV, 190. [27 dk G 18].

**Belar, A.]** Die Erdbeben-Warte in Laibach. Lab. et Mus., Berlin, **1901**, 21-22. [13 dk H 25].

**Binn, M[aximilian].** Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böh[m]isch-Leipa. Jahresbericht des K. K. Staats-Ober-gymnasiums in Böh[m]isch-Leipa am Ende des Schuljahres 1902. Böh[m]isch-Leipa [1902], (1-32). 25 cm. [60 dk H 35 dk].

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). Zs. Alpenver., München, **2**, 1901, (268-297, mit Taf.). [01 di 23 di dk].

**Blümcke, A. und Hess, H.** Berichte über die wissenschaftlichen Untersuchungen des D. u. Oe. A.-V. XXVIII: Tiefbohrungen auf dem Hintereisferner. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (280-283). [31 dk].

**Brunn.** Karte der Lechthaler- und Algäuer-Alpen und des Bregenzer Waldes, südlich einschliessend die Arlbergbahn. Unter ganz besonderer Berücksichtigung der oro-hydrographischen Verhältnisse und des vollständigen Wegnetzes über die Alpen. 1:250,000. München (O. Brunn), [1901]. 54 x 69 cm. 2 M. [01 de].

**Bühler, A[dolf].** Reichenhall-les-bains et ses environs, Salzbourg et Berchtesgaden. Reichenhall (Librairie royale), [1902], IV + 36, mit Kart. 18 cm. 1.20 M.

**Cranz, H.** Der Leoganger Steinberg. Zs. Alpenver., München, **32**, 1902, (246-267, mit Taf.). [23 dk].

**Diener, C.** Der Gebirgsbau der Ost-alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, 1-20. [23 dk H 30 32].

**Dittmar, Franz.** Von München nach Bozen-Gries, Meran, Trient, Arco und an den Gardasee. München (M. Kellerer), 1903, (46, mit 1 Karte). 16 cm. 0,80 M. [01 de dk].

**Ehrmann, C. und Slaus-Kantschieder, J.** Ueber dalmatinische Quecksilbererze und deren chemische Untersuchung. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (201-202). [27 dk G 18 87 D 6500 0380].

**Fischer, Hermann.** Höhenmessungen in Aussig, Oesterreich. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (83-87). [81 dk].

**Gavazzi, Arthur.** Die Seen des Karstes. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (304-305). [53 dk].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 x 112 cm. Die Taf. mit Text (28). 5,20 M. [01 de di 53 de di dk 0050].

**Geuter, Führer.** Salzkammergut und Salzburg. (Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt.) 3. verm. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1902, (87, mit Plänen u. Karten). 16 cm. Geb. 1,20 M.

Neuer illustrirter Führer von Meran und Umgebung. (Städtebilder u. Landschaften aus aller Welt. Nr 41, 42.) 3. neubearb. Aufl. Darmstadt u. Leipzig (K. P. Geuter), 1902, (IV + 98, mit 2 Kart. u. 1 Plane). 17 cm. 1 M.

**Gross, L. und Kneucker, A.** Unsere Reise nach Aserien, Dalmatien, Montenegro, der Hercegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (151-153). [01 dl M 8000 7400].

**Grund, Alfred.** Die Veränderungen der Topographie im Wiener Walde und Wiener Becken. Geogr. Ahh., Leipzig, **8**, 1901, (1-240).

**Gsell-Fels.** Graz und seine Umgebung. Vollst. revid. v. Josef Stradner. 5. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, Nr 43.) München (A. Bruckmann), 1902, (64, mit Karte). 19 cm.

**Gsell-Fels.** Tirol, nördlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 70-73a.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (301-475, I-VIII, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 2 M.

————— Tirol, südöstlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 72a-b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (1-5, 477-632, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M.

————— Tirol, südwestlicher Teil. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 71-74.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (121-299, I-VII, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 2 M.

————— Tirol, Vorarlberg, Algäu und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 *de* *dh* 23 *dk*].

————— Vorarlberg und Algäu. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69a u. b.) [Aus: Gsell Fels, Tirol, Vorarlberg etc.] München (A. Bruckmann), 1902, (120 + IV, mit Taf. u. 1 Karte). 17 cm. 1,20 M. [01 *de*].

**Gstirner, Adolf.** Die Julischen Alpen. Westlicher Teil (Raibler Berge). (Forts. zu Jg 1901). Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (319-356, mit Taf.). [23 *dk*].

**Günther, Siegmund.** Glaziale Denudationsgebilde im mittleren Eisackthale. München, SitzBer. Ak. Wiss. math.-phys. Cl., **32** (1902), 1903, (459-486). [27 *dk* H 28 15].

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 *de* 23 *de* *dk* H 98 *de* *dk*].

**Hackel, Alfred.** Die Besiedelungsverhältnisse des oberösterreichischen Mühlviertels in ihrer Abhängigkeit von natürlichen und geschichtlichen Bedingungen. Forsch. D. Landesk., Stuttgart, **14**, 1902, (1-77, mit 2 Kart.). [P 4100].

**Hoernes, R[udolf].** Erdbeben in Steiermark vom Jahre 1750 bis 1870. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steierm., **39**, 1902, 1900, (157-296). [13 *dk*].

**Jaeger, Julius.** Das Bozener Land. Eine erdgeschichtliche Betrachtung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (356-358). [23 *dk* H 32].

**Kinzel, Karl.** Wie reist man in Oberbayern und Tirol? Ein Buch zum Lust- und Planmachen. . . . 5. verb. Aufl. Schwerin (F. Bahn), [1902], (VIII + 158, mit Taf.). 16 cm. Geb. 2,60 M. [01 *de*].

**Krapf, Philipp.** Die Geschichte des Rheins zwischen dem Bodensee und Ragaz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (119-212, mit Karte). [01 *di* 52 *di* *dk*].

**Kutta, W.** Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen d. D. u. Oe. A.-V. XXVII: Der Gepatschferner i. J. 1896. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (133-135). [31 *dk*].

**Lammer, Guido Eugen.** Die Texelgruppe. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (298-318, mit Taf.). [23 *dk*].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13 Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (xiv + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 *de* 23 *de* *dk*].

**Liznar, J[osef].** Ueber die Aenderungen des Grundwasserstandes nach den vom Prälaten Gregor Mendel in den Jahren 1865-1880 in Brunn ausgeführten Messungen. Met. Zs., Wien, **19**, 1902, (537-543). [50 *dk*].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien in Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 *di* 23 *di* *dk* K 0100 H 35 *di* *dk* 30].

**Mazelle, Eduard.** Erdbebenstörungen zu Triest, beobachtet am Rebeur-Ehler'schen Horizontalpendel im Jahre 1901, nebst einem Anhang über die Aufstellung des Vicentini'schen Mikrocismographen. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **11**, 1902, (66). [13 *dk* H 25].

**Meyer.** Reisebücher. Süddeutschland, Salzkammergut, Salzburg und Nordtirol. 8. Aufl. Leipzig u. Wien (Bibliographisches Institut), 1901,



(XII + 423 + 68, mit 77 Karten u. Plänen., 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 *de*].

**Mojsisovics** [*Edler*] **v[on Mojsvár]**, Edmund. Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1901, im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Wien, Mitt. Erdb. Comm. Ak. Wiss. (N.F.), **10**, 1902, (184). [13 *dk* H 25].

**Oppokov**, E. Graphische Darstellung des allgemeinen Ganges der Schwankungen der Niederschläge, der Verdunstung und des Abflusses im Bassin der Elbe in Böhmen von 1875–1895. (Russ.) Met. Věst., St. Peterburg, **1902**, 459–463. [52 *dk* F 1200].

**Platter**, J. C. Bozen-Gries und Umgebung. 6. Aufl. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 1–1a.) München (A. Bruckmann), 1902, (IX + 67). 19 cm.

**Ritz**, Albrecht. Der Bodensee und seine Ufer. Ein zuverlässiger Führer für Fremde und Einheimische. 3. Aufl. Cannstatt (G. Hopf), 1902, (62, mit 1 Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 *de* *di*].

**Rolle**, Reinhard. Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 *de* 23 *de* *dk* M 8000 *de* *dk* F 1700].

**Romberg**, Julius. Geologisch-petrographische Studien im Gebiete von Predazzo. I. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (675–702); II. (731–762). [27 *dk* H 10 35 *dk* G 80].

**Romer**, Eugeniusz. La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (67–120). [01 *db* *de* 52 *db* *de* *dk*].

**Schäfer**, Th. Führer durch Nord-Böhmen mit Eingangstouren durch die Sächsische Schweiz, das Erzgebirge und Lausitzer Gebirge. 6. neu bearb. Aufl. Dresden (C. C. Meinhold u. Sohne), [1901], (XXIV + 428, mit Karten). 17 cm. Geb. 3 M.

**Schmidt**, K. Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293–294). [01 *db* *de* 52 *db* *de* *dk*].

**Schorr**, Josef. Die Erdbeben von Tirol und Vorarlberg. Innsbruck, Zs. Ferd. (Ser. 3), **46**, 1902, (97–282). [13 *dk* H 25].

**Schwab**, Franz. Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster im Jahre 1901. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **12**, 1902, (21). [13 *dk* H 25].

**Sipőcz**, L. Das städtische Sprudelsalzwerk in Karlsbad. PharmZtg, Berlin, **47**, 1902, (977–978). [27 *dk* G 18 D 0500].

**Täubert**, Gustav. Aeltester treuester Führer durch die sächsisch-böhmische Schweiz. Mit kurzer Berücksichtigung der nächsten Umgebung Dresdens und eines Theiles des böhmischen Mittelgebirges und Erzgebirges (Kipsdorf, Altenberg, Geising). 31. Aufl. Dresden (Albanus), [1902], (XI + 200, mit Karte). 17 cm. Kart. 1 M. [01 *de*].

**Tietze**, Emil. Zur Frage der Wasserversorgung der Stadt Brünn. Wien, Jahrb. Geol. Reichsanst., **51**, **1901**, 1902, (93–148). [51 *dk* H 10].

**Tschermak**, G[ustav]. Die Salze der Karlsbader Therme. Min. Petr. Mitt., Wien, **22**, 1903, (80–84), [51 *dk* H 20].

**Wödl**, Hans. Das Biegegebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (357–391, mit Taf.). [01 *dh* 23 *dh* *dk*].

**Woerl**, Leo. Das Suldenthal und seine Berge. Ein Führer im Ortlergebiet. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig, (Woerl), [1902], (78, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M.

—— Führer durch den Kurort Aussee, das Ausseer Thal und die angrenzenden Gebiete Alt-Aussee, Grundlsee und Hallstatt. 5. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (61, mit 1 Karte). 15 cm. 0,50 M.

—— Illustrierter Führer durch die königliche Hauptstadt Krakau und Umgebung. 6. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (38, mit 1 Planz.). 15 cm. 0,50 M.

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Karlsbad und Umgebung. 8. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (80, mit 1 Karte u. 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Triest und Umgebung nebst Führer durch die Bäder Grignano, Sistiana, Monfalcone u. Grado sowie längs der istrischen Küste bis Pola. 9. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (64, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

——— Illustrierter Führer durch Zell am See und Umgebung. 3. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (70, mit Kart.). 15 cm. 0,50 M.

### Maps.

Deutsche Strassenprofilkarte für Radfahrer. Unter Mitwirkung der Gauverbände des D. Radfahrerbundes bearb. Blatt Schweiz, Bl. Tyrol (Oberitalien), Bl. Steiermark. 1 : 600,000. Leipzig (Mittelbach), [1902]. Je ca. 46 × 50 cm. Auf Leinw. in Futteral je 2 M. [01 di].

Strassenprofilkarte für Radfahrer. 1. Deutsch-östr. Alpenländer, Bl. Wien, Bl. Villach, Bl. München-Salzburg. 2. Bayern, 2. Bl. 3. Bodensee-Umgebung. 4. Chemnitz u. Zwickau. 5. Dresden. 6. Elsass-Lothringen. 7. Frankfurt a. M. 8. Nord- u. Mittelböhmen. 9. Reichenberg u. Zittau. 10. Sachsen. 11. Salzkammergut. 12. Wien. 13. Württemberg-Baden-Hessen-Darmstadt, 2. Bl. Leipzig (Mittelbach), [1901-1902]. Je ca. 50 × 60 cm. Auf Leinw. in Futteral je 1,60 bis 2,50 M. [01 de].

**Bühler, Adolph.** Vogelschaukarte der Umgebungen von Reichenhall, Salzburg und Berchtesgaden. Reichenhall (H. Bühler), [1902]. 43 × 58 cm. 1,50 M. [01 de].

**Handtke, F.** Special-Karte von Tirol und Salzburg. 1 : 600,000. 9. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), [1902]. 70 × 80 cm. 1,50 M.

**Straube, Julius.** Offizielle Wegkarte vom Riesen- und Iser-Gebirge. 1 : 150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0,30 M. [01 de 23 de dk].

**Uhde-Bernays, Hermann.** Das Parzinn in den Lechthaler Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (206-245, mit Taf.). [23 dk].

**Waltenberger, Eugen.** Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1 : 40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 de 23 de dk].

### HUNGARY.

**Harboe, E. G.** Das Erdbeben von Agram am 9. November 1880. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (237-238). [13 dk II 25].

**Kalecsinsky, A[lexander] von.** Ueber die ungarischen warmen und heissen Kochsalzseen als natürliche Wärme-Accumulatoren, sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärme-Accumulatoren. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (226-248). [53 dk F 0910 C 1000].

**Keller.** Strassenbauten und Schutzmassregeln gegen Hochwasser in Ungarn. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (121-131). [50 dk].

**Woerl, Leo.** Illustrierter Führer durch Iglau und Umgebung. 2. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl), [1902], (25, mit 1 Plane). 15 cm. 0,50 M.

### BOSNIA AND HERZEGOVINA.

Recent papers on the Karst landscape. London, Geog. J., **20**, 1902, (427-430). [20 dk].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil : Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dl 21 dk dl 23 dk dl 26 dk dl].

**Davis, W[illiam] M[orris].** An excursion in Bosnia, Hercegovina, and Dalmatia. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., **3**, 1901, (21-50. with pl.).

**Gross, L. und Kneucker, A.** Unsere Reise nach Isterien, Dalmatien, Montenegro, der Hercegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (151-153). [01 dl M 8000 7400].

**Grund, Alfred.** Neue Eiszeitspuren aus Bosnien und der Herzegowina. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (149-150). [31 *dk* H 15].

**Katzer, Friedrich.** Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (37-39). [23 *dk* 31 *dk* H 15].

**Peuck, [Albrecht].** Bosnien und die Herzegovina. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (112-113).

#### 7 BALKAN PENINSULA (TURKEY IN EUROPE, ROUMANIA, BULGARIA, SERVIA, MONTENEGRO, AND GREECE).

Türkei, Rumänien, Serbien, Bulgarien. 6. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliogr. Inst.), 1902, (XII + 384, mit 41 Karten u. Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M.

**Beck von Mannagetta, Günther, Ritter.** Die Vegetationsverhältnisse der illyrischen Länder, begreifend Südkroatien, die Quarnero-Inseln, Dalmatien, Bosnien und die Herzegovina, Montenegro, Nordalbanien, den Sandžak Novipazar und Serbien. [= Die Vegetation der Erde, hrsg. v. A. Engler u. O. Drude. IV.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XV + 534, mit 6 Taf. u. 2 Kart.). 25 cm. 20 M. [01 *dk* M 8000 *dk* dl M 3200 *dk* dl K 5200 *dk* dl].

**Bergeron, Jules.** Observations sur les gites pétrolifères de Roumanie. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (268-269). [27 *dl*].

**Bourchier, J. D.** Bulgaria. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (444-458, with sketch-map).

**Christmanos.** Le tremblement de terre de Salonique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (515-516). [13 *dl* H 25].

**Cvijić, J[ovan].** Die tektonischen Vorgänge in der Rhodopemasse. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (409-432, mit 1 Karte und 1 Taf.). [23 *dl* H 10 30 32].

**Cvijić, [Jovan].** Die dinarisch-albanische Schারণ. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (437-478, mit 1 Karte). [23 *dl* H 10 30 32].

——— Morphologische und glaci-ale Studien aus Bosnien, der Herzegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* 21 *dk* dl 23 *dk* dl 26 *dk* dl].

**English, Lieut.-Col. Thomas.** Coal and petroleum deposits in European Turkey. London, Q.J. Geol. Soc., **58**, 1902, (150-162, with pl. and map). [27 *dl*].

**Goltz, Ed. Freiherr von der.** Reisebilder aus dem griechisch-türkischen Orient. Halle a. S. (E. Strien), [1902], (VII + 156). 21 cm. Geb. 4 M. [P 4100 *dl*].

**Gross, L. und Kneucker, A.** Unsere Reise nach Isterien, Dalmatien, Montenegro, der Herzegovina und Bosnien im Juli und August 1900. (Fortsetzung.) Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (151-153). [01 *dk* M 8000 7400].

**Peucker, Karl.** Prof. Cvijić on the structure of the Balkan Peninsula. London, Geog. J., **19**, 1902, (735-742, with sketch-map).

**Wateff, S.** Kurorte und Mineralquellen in Bulgarien. D. med. Wochenschr., Berlin, **27**, 1901, (58-59). [51 *dl* Q 9110].

#### Map.

**Kiepert, Henri.** Carte générale des provinces européennes et asiatiques de l'empire ottoman (sans l'Arabie). 1 : 3,000,000. 2. éd. Berlin (D. Reimer), 1902, 4 Bl. zu je 50 × 66 cm. [Dazu ein alphabet. Index.] 8 M. [01 *ei*].

#### GREECE.

Griechische Erinnerungen eines Reisenden. Hrsg. v. Theodor Birt. Marburg (N. G. Elwert), 1902, (VII + 304). 20 cm. 3,60 M.

**Bennett.** Mineral resources of Greece. London (Foreign Office, Miscellaneous, No. 576), 1902. (24, with maps). 24 cm. [27 *dl*].

**Geyer, Fritz.** Topographie und Geschichte der Insel Euböia im Altertum. I. (bis zum peloponnesischen Kriege). Diss. Berlin. Kirchhain N.-L. (Druck v. M. Schmiersow), 1902, (34). 24 cm.

**Goltz, Ed. Freiherr von der.** Reisebilder aus dem griechisch-türkischen Orient. Halle a. S. (E. Strien), [1902], (VII + 156). 21 cm. Geb. 4 M. [P 4100 dl].

**Janke, A.** Die Thermopylen. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (55-68, mit 1 Karte).

**Sayn-Wittgenstein-Berleburg, Friedrich Graf zu.** Reisebilder aus Sizilien und Korfu. Wiesbaden (Lützenkirchen & Bröcking), 1901, (55). 23 cm. 1 M. [01 dh].

## dm MEDITERRANEAN AND ISLANDS (EXCLUDING SICILY, SARDINIA, AND CORSICA).

**Dehérain, Henri.** Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47, av. fig.) 0010 0030 01 fb hi ff.

**Ferton, Charles.** Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. Climat de Bonifacio pendant cette période. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, 358-362. [01 df 20 df dm H 95 df dm P 3700].

**Luksch, Josef.** Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. (Expeditionen S.M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Ägäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890-1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399-485, mit 3 Taf.). [01 fi 15 dm fi].

**Maas, Otto.** Der Salzsee von Larnaca auf Cypern. Geogr. Zs. Leipzig, **7**, 1901, (159-161). [53 dm].

——— Reise nach Cypern. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-01), 1901, (LIX-LXI).

**Morawetz-Dierkes, von.** Die Insel Kreta. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-01), 1901, (31-34);

Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (143-145).

**Sieger, Robert.** Die Adria und ihre geographischen Beriehungen. Wien, Schr. Ver. Verbr. Naturw., Kenntn., **41**, 1901, (307-354).

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 l 45 l dm].

**Vogel.** Eine Mittelmeerfahrt von Hamburg über Gibraltar nach dem Bosphorus. Hamburg (Verlagsanstalt A.-G.), [1902], (VII + 198). 19 cm. 3 M. [01 la].

## Chart.

Monthly pilot chart of the North Atlantic and Mediterranean for Jan. [Feb. Mar. etc.], 1902. London, (Meteorological office), 1902. 46 × 66 cm. 6d. [01 la 60 dm la].

## du BLACK SEA.

**Buchanan, J. Y.** The Black Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (271-272).

## do BALTIC AND ISLANDS.

**Dickson, H. N.** Baltic Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (96-98, with sketch-map and section). [40 do].

**Knudsen, Martin.** Ueber die Temperatur im Kattegat und im westlichen Theil der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (83-90). [44 do].

——— Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226-231). [45 do 42 do 75 do F 0880].

——— L'océanographie des détroits danois. Géographie, Paris, **5**, 1902, (21-40, av. fig. et carte). [01 la].

**Schmidt, K.** Salzgehalt des Ostseewassers in der Danziger Bucht. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (368). [45 do].



## ASIA AND MALAY ARCHIPELAGO.

**Hogarth, D. G.** The Nearer East. London (Heinemann, 1902, xvi + 296, with maps and diagr. 21½ cm. [01 d].

**Holdich, Sir T. H.** Asia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (706-717, with sketch-map).

**Rein, J[ohann Justus].** Asien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (469-597).

### Maps.

**Gaebler, Ed[ua]rd.** Schulwandkarte von Asien. 1: 6,400,000. 2. Aufl. Wandkarten-Kollektion No. 16. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 66 × 106 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

— Schulwandkarte von Asien. Polit. Aus. 1: 6,400,000. Nebst Völkerkarte von Asien 1: 30,000,000 und Kiau-Tschou-Bucht 1: 6,400,000. 2. Aufl. In 6 Blatt. Leipzig (G. Lang), [1901]. 180 × 210 cm. 15 M. Auf Leinwand mit Stäben 22 M. [0050].

**Kuhnert, M.** Schulwandkarte von Asien. Phys.-pol. Ausg. mit Eisenbahnen. 1: 6,000,000. Dresden (A. Müller), [1902]. 6 Bl. zu 87 × 65 cm. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

### ASIATIC RUSSIA.

Aperçu de la province Maritime pour l'année 1900. (Russe.) Vladivostok, 1901, (1-96, av. 12 rel.). 35 cm.

Aperçu du gouvernement Tobolsk pour l'année 1900. (Russe.) Tobol'sk, 1901, (1-26, av. 8 rel.). 33 cm.

**Adler, B.** Die neuesten russischen Seenforschungen in Westsibirien. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (101-103). [53 ca].

**Aitoff, D.** On the cartography of Lake Aral. London, Geog. J., **20**, 1902, (110-111).

**Altai. Section statistique de la Direction Principale du district d'Altaj.** L'Altaj de montagne et sa population. Vol. II. Tableaux statistiques. (Russe.) Barnaul, 1901, (1-309). 27 cm.

[**Berg, A.**] Aperçu de la géographie physique de la mer d'Aral. (Russe.) Moskva, 1901, (1-28, av. 1 carte). 26 cm. [53 ea].

[**Berg, L. S.**] The Aral Sea. [Exploration of]. London, Geog. J., **19**, 1902, (503-505, with map). [53 ea].

**Boeck, Kurt.** Reise durch Sibirien. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (46-47).

— Reise durch Sibirien. Lichtbildervortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (39-41).

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 db 27 db ea G 18].

**Brotherus, V. F.** Vegetationsskizzen aus Centralasien. (Schwedisch). Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors, **14**, 1902, (128-139).

[**Chochriakova (Simonova), L. Ch.**] Bibliographie des travaux et des articles sur la contrée au-delà du Baikal et la Mongolie dans les éditions de la Section de la Sibirie de l'Est de la Société Impériale Russe de Géographie. (Russe.) Moskva, Trd. Troick-Kiacht. Otd. Russ. Geogr. Obsč., **IV**, **2**, 1901, (127-167). [0030].

**Ditmar, Karl von.** Voyages et séjour dans la Kamčatka en 1851-1855. Partie I. Trad. de l'all. par S. M. Gerckenstein, P. P. Salfeev, A. M. Nikol'skij et I. D. Kuznecov. (Russe.) St. Petersburg, 1901, (X + 1-756, av. 1 gr. col., 2 cartes et 32 polit.). 25 cm.

**Friederichsen, Max.** Sibirien und die Gebirgsländer der russisch-asiatischen Grenzgebiete. Vornehmlich auf der Grundlage von Suess' Antlitz der Erde. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (450-465). [27 ea].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Robeisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [27 db ea 01 db G 18 D 0320].

**Holdich**, Sir T. H. *Oxus*. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (397-399). [52 ea].

——— *Pamirs*. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (452-454). [01 eb].

**Irkutsk**. **Comité statistique du gouvernement Irkutsk**. *Almanach du gouvernement Irkutsk pour l'année 1902*. (Russ.) Irkutsk, 1901, (1-235). 22 cm. [0030].

**Kropotkin**, Prince. *Bokhara*. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **26**, 1902, (287-288).

——— *Turkestan*. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (491-494).

**Meinardus**, Wilhelm. *Der Klimatologische Atlas des russischen Reiches*. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 db 65 db ea 60 db ea F 1870].

**Michaelson**, W. *Die Oligochaeten-Fauna des Baikal-Sees*. Hamburg, *Verh. natw. Ver.*, (3. F.), **9**, (1901), 1902, (43-60). [53 ea N 1827 ea 1831].

**Neumark**. *Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse*. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 db 27 db ea G 18 D 0320].

**Norman**, Henry. *All the Russias. Travels and studies in Contemporary European Russia, Finland, Siberia, the Caucasus, and Central Asia*. London (Heinemann), 1902, (xvi + 476, with maps and pl.). 24 cm. [01 db].

**Ochsenius**, Carl. *Ueber junge Hebungen von vollen Seebecken*. Berlin, *Zs. D. geol. Ges.*, **53**, 1901, (briefl. Mitt., (14-15)). [53 ea H 15].

**Olufsen**, O. *The second Danish Pamir Expedition. Travels in Garan*. (Danish.) Kjöbenhavn, *Geogr. Tids.*, **16**, 1902, (143-151, with 1 map). [70 ea].

**St. Pétersbourg**. **Commission pour le rassemblement et l'exploitation des notions sur l'industrie d'or de la Sibérie et pour la composition d'un programme de l'exploration des rayons aurifères**. Liste des rayons de l'industrie d'or de la Sibérie et description des chemins de mine. (Russe.)

St. Peterburg, 1901, (1-175 + I-XII av. 1 carte). 22 cm. [27 ea].

**Semipalatinsk, Comité statistique de la province Semipalatinsk**. *Almanach de la province Semipalatinsk pour l'année 1902*. Livr. VI. (Russ.) Semipalatinsk, 1901, (1-42 + 1-50 + 1-99 + 1-78 + 1-51). 22 cm. [0030].

**Troizkosavsk-Kjachta [Troitskosavsk-Kyakhta]**. **Subdivision de la Section du territoire de l'Amour de la Société Impériale Russe de Géographie**. Compte rendu de l'activité de [la dite Subdivision] pour l'année 1901. (Russe.) Moskva, 1901, **IV**, **2**, (127-137). [0020].

**Woeikow**, A. *Die Seespiegel-schwankung zwischen Aralsee und Baraba und die Brückner'sche Hypothese*. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (199-202). [53 ea].

**Zabel**, Rudolf. *Durch die Mand-schurei und Sibirien. Reisen und Studien*. 2. verm. Aufl. Leipzig (G. Wiegand), 1903, (XII + 324, mit 1 Port.). 27 cm. Geb 20 M. [01 eb].

**Zaleski**, St. *Über die Hauptmineralquellen Sibiriens*. Helsingfors, *Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902*, 1903, III Section, (18-19). [27 ea].

**Zepelin**, von. *Das russische Küstengebiet in Ostasien*. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (1050-1067, 1199-1211, 1323-1347).

#### Maps.

**Bogdanovič**, K. I. et **Leliakin**, N. N. *Carte de la Kamčatka (sur 2 f.)*. (Russe.) St. Peterburg, 1901. 73 cm.

——— *Carte du littoral de la mer d'Ochotsk entre Nikolaevsk sur l'Amur et Ochotsk*. (Russe.) St. Peterburg, 1901. 59 cm.

**Raab**, G. F. *Eisenbahn-Karte von Russland*. 1: 4,800,000. 25. revid. u. erg. Aufl. Glogau (C. Flemming), 1902. 66 x 60 cm. 1 M. [01 db].

#### CAUCASUS.

**Castagné**, J. *Province du Terek (Caucase)*. Toulouse, *Bul. soc. géog.*, **21**, 1902, (819-225).

**Kavrajiskij**, F. F. Compte rendu de l'envoi pour l'étude de la rivière Kura et des lacs du gouvernement Tiflis et de la province Kars. St. Peterburg, 1901, 1-70. 24 cm. [52 ea 53 ea].

**Kropotkin**, Prince. The Caucasus. Encycl. Brit. Suppl., London, 26, 1902, (617-621, with map).

**Massow**, Wilhelm von. Aus Krim und Kaukasus. Reiseskizzen. Leipzig (G. Wigand), 1902, (VIII - 142, mit 1 Karte). 22 cm. Geb. 4 80 M. [01 db P 4100 5290].

**Stahl**, A. F. Kachetien, ein Naphthagebiet Transkaukasiens. ChemZtg, Cöthen, 26, 1902, (9-10). 27 ea D 1100 H 35 ea].

——— Vulkanismus im Naphtharayon von Baku. ChemZtg, Cöthen, 26, 1902, 397-398. [12 ea H 25].

**Wilke**, [Georg Alexander]. Rückreise von Dschulfa nach Tiflis. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., 27, 1901, (3-5). [P 5200].

## eb CHINA AND DEPENDENCIES: TIBET; KOREA.

Denkschrift betreffend die Entwicklung des Kiautschou-Gebiets in der Zeit vom Oktober 1900 bis Oktober 1901. Berlin (D. Reimer in Komm.), 1902, (52, mit Taf. u. Karten). 31 cm. 5 M.

[Deutsche Seewarte.] Die Witterung zu Tsingtau im Oktober, November und Dezember 1900, Januar bis Dezember 1901, Januar bis August 1902, nebst Zusammenstellungen für die vier Jahreszeiten und die Jahre Dezember 1899 bis Sommer [August] 1902. Berichte der kaiserlichen meteorologischen Station zu Tsingtau, von E. Herrmann, Wilhelm Koch und Albinus. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (221-222, 459-462, 554-557); 30, 1902, (131-136, 235-238, 492-495, 573-576). [60 eb F 1840].

[Deutsche Seewarte.] Lothungen im Gelben Meere, ausgeführt auf dem Dampfer des Nordd. Lloyd „Norderney“, Kapt. R. Pesch. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, 151. [40 eb 82 eb].

[Deutsche Seewarte.] Nachtrag zu „Die Mündung des Yangtsch-Kiang“. Nach einem Bericht S.M.S. „Gefion“, (J-208)

Komm. Rollmann. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (76-77). [52 eb 70 eb].

[Deutsche Seewarte.] Von Nagasaki nach Tsingtau. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Kurfürst Friedrich Wilhelm“, Komm. v. Holtzendorff. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (204, mit 1 Taf.). [12 eb 44 eb].

[Deutsche Seewarte.] Wind und Barometerstand im Golf von Petschili. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (280-281). [64 eb F 1320].

[Deutsche Seewarte.] Wind und Wetterverhältnisse auf der Rhede von Taku, Juni bis November 1900. Aus dem Bericht S.M.S. „Haosa Hansa“ Komm. Pohl. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (222-225). [60 eb].

[Deutsche Seewarte.] Yangtse-Fahrt eines deutschen Linienschiffes. Reisebericht S.M.S. „Weissenburg“, Komm. Hofmeister. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (387-391). [52 eb].

[Deutsche Seewarte.] Zweiter bis fünfter nachtrag zu: „Die wichtigsten Häfen Chinas“. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (151-154, mit 1 Taf.; 367-372, mit 1 Taf.; 392-397, mit 1 Taf.; 540-546, mit 2 Taf.). [52 eb 70 eb].

Discoveries in Central Asia and Thibet. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., 34, 1902, (313-315).

Tsingtau und Kiautschou. Ein Kulturbild aus Deutsch-China. Globus, Braunschweig, 81, 1902, (229-236).

**Birch**, John Grant. Travels in North and Central China. London (Hurst and Blackett), 1902, (xvi + 380, with pl.). 23 cm.

**Blakeney**, William. On the coasts of Cathay and Cipango forty years ago. A Record of Surveying Service in the China, Yellow, and Japan Seas, and on the Seaboard of Korea and Manchuria. London (Stock), 1902, (XX + 354, with maps and pl.). 23 cm. [01 ea].

**Börger**, [C.]. Gezeitenkonstanten für Tsingtau. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (225-226). [41 eb].

**Brandt**, M. von. Dreiunddreissig Jahre in Ost-Asien. Erinnerungen eines deutschen Diplomaten. 3 Bde. Leipzig (G. Wigand), 1901, (XI + 319, XV - 386, XVI - 333, mit 8 Portr.). 22 cm. Geb. der B1 S. M. [01 ea P 5600].

**Chandra Das**, Sarat. Journey to Lhasa and Central Tibet. Edited by the Hon. W. W. Rockhill. London (Murray), 1902, (xiv + 286, with maps and pl.). 22 cm.

**Dahms**, [Paul]. Magneteisen aus Kiautschou. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2, 3, 1901, (LXXXV-LXXXVI). [27 eb].

**Deniker**, J. Voyage du lieutenant Kozlov' en Asie centrale. Géographie, Paris, **5**, 1902, (273-278, av. carte).

**Forbes**, F. B. and **Hemsley**, W. B. An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago, and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, 1889-1902, (1-592). [01 ec].

**Franke**, O. Beschreibung des Jehol-Gebietes in der Provinz Chihli. Detail-Studien in chinesischer Landes- und Volkskunde. Leipzig (Dieterich), 1902, (XVI + 103, mit 17 Taf.). 25 cm. 8 M. [P 5600 M 8000 eb N 0227 eb].

**Futterer**, K[arl]. Der Pe-schan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag . . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249-266, mit 2 Taf., 323-339). [24 eb 25 eb].

——— Forschungsreise durch Zentral-Asien, Nordost-Tibet und China (1898-1899). Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (226-227).

——— Geographische Skizze der Wüste Gobi zwischen Hami und Sutschou. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Erg. **139**, 1902, (III + 35, mit 1 Karte). 3,20 M.

——— Ueber die Erosionsphänomene der Wüste Gobi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (227-229). [24 eb H 28].

**Gaedertz**, A. Schantung. Vortrag . . . Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg., **6** (1901-1902), 1902, (135-162, mit Karte u. Taf.). [P 5600].

**Globetrott**. An 19. Jahrhunderts Neige in Japan, China und Java. Bd 1. 2. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (XI + 364, mit 1 Taf.; VI + 416). 25 cm. Geb. 14,50 M. [01 ec eg P 5000].

**Grenard**, F. Voyage en Asie centrale de MM. Holderer et Futterer (1897-1899). Géographie, Paris, **5**, 1901, (279-281, av. fig.).

**Hedin**, Sven. Neue Briefe. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (146-148).

——— Summary of the results of Dr. Sven Hedin's latest journey in Central Asia (1899-1902). London, Geog. J., **20**, 1902, (307-315, with sketch-map and pl.).

**Hemsley**, W. Botting and **Pearson**, H. H. W. The flora of Tibet or High Asia; being a consolidated account of the various Tibetan botanical collections in the Herbarium of the Royal Gardens. Kew, together with an exposition of what is known of the flora of Tibet. London, J. Linn. Soc. Bot., **35**, 1902, (124-265, with map).

**Holdich**, Sir T. H. Pamirs. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (452-454). [01 ea].

——— The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (335-336). [01 ef 52 eb ef].

——— and **Rockhill**, Hon. W. W. Tibet. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (321-328).

**Iadrincev**, N. Recueil des travaux de l'expédition d'Orchon. V. (Russe). St. Petersburg, 1901, (1-54). 30 cm.

**Jack**, R. Logan. From Shanghai to Bhamo. London, Geog. J., **19**, 1902, (249-277, with map and pl.).

**Kropotkin**, Prince [Peter]. Kuen-Lun. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (77-80). [23 eb].

——— Mongolia. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (808-811).

**Kozloff**, Captain R. K. The Russian Tibet Expedition, 1899-1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (576-598, with pl. and sketch-map).

**Kürschner**, Joseph. China. Schilderungen aus Leben und Geschichte, Krieg und Sieg. Ein Denkmal den Streibern und der Weltpolitik. Leipzig (H. Zieger), [1901], (XXXIX + 547 + 443 + 463 + 7, mit 30 Taf. u. 2 Karten). 32 cm. Geb. 25 M. Auch in 32 Lfgn zu 0,75 M. [P 5600].



**Leclère, André.** Ressources minérales et avenir économiques des provinces chinoises voisines du Tonkin. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (150-169, av. fig.). [27 *eb*].

**Lübcke, Chs.** Taifun in den ostasiatischen Gewässern vom 2. und 3. August 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (506-508). [64 *eb* F 1550].

**Navarra, B.** China und die Chinesen. Auf Grund eines 20 jährigen Aufenthaltes im Lande der Mitte geschildert. Ausgabe in 1 Bde. Bremen (M. Nössler), 1901, (XXIV + 1184, mit 65 Taf. u. 1 Karte). 23 cm. 8 M. Auch in Lfgn zu 0,60 M. [P 5600].

**Nichols, Francis H.** Through Hidden Shensi. London (Newnes), 1902, (xxxii + 334, with pl.). 23 cm.

**Parsons, Wm. Barclay.** From the Yang-tse Kiang to the China Sea. London, Geog. J., **19**, 1902, (711-735, with map and pl.).

**Richthofen, Wilhelm Freiherr von.** Chrysanthemum und Drache. Vor u. während der Kriegszeit in Ostasien. Skizzen aus Tagebüchern. Berlin (F. Dümmler), 1902, (VII + 288, mit 16 Taf. u. 1 Karte). 22 cm. 6 M.

**Schmidt, L.** Le Yun-nan. Le chemin de fer de Lao-Kay à Yun-nan-sen. Rev. géog., Paris, **25**, 1901, (422-437, av. carte et profils).

**Starling, William.** The regulation of the Yellow River in China. Engin. Mag., New York, N.Y., 1900-1901, **20**, 1901, (373-390). [52 *eb*].

**Stavenhagen, W.** Der Wert der Mandschurei für Russland. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (73-79).

**Stein, M. A.** A Journey of geographical and archaeological exploration in Chinese Turkestan. London, Geog. J., **20**, 1902, (575-610, with map and pl.).

**Tanera.** Von Hongkong über Kanton und Schanghai nach Tsingtau. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-01), 1901, (34-38).

**Vogelsang, Karl.** Reisen im nördlichen und mittlern China. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (241-250, 278-284, mit 1 Karte). [H 35 *eb*].

(J-208)

**Walther, [Johannes].** Eine Reise nach Buchara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901]. (93-95).

**Wilda, J[ohannes].** Macao, Hongkong, Saigon und Tsingtau, eine vergleichende Studie. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (95-96).

**Woerl, Leo.** Führer nach Ost-Asien mit besonderer Berücksichtigung des deutschen Schutzgebietes von Kiautschou. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), 1901, (98, mit 3 Karten). 15 M. 0,50 M.

**Zabel, Rudolf.** Durch die Mandschurei und Sibirien. Reisen und Studien. 2. verm. Aufl. Leipzig (G. Wiegand), 1903, (XII + 324, mit 1 Port.). 27 cm. Geb. 20 M. [01 *ea*].

## Map.

Karte von Ost-China. Hrsg. v. d. kartograph. Abt. der kgl. preuss. Landes-Aufnahme 1901. 1 : 1,000,000. Blatt Peking, Mukden, Tsingtau, Tsinnan fu, Nanking, Hankau. [Berlin (R. Eischmidt), 1901.] 6 Blatt zu je 54 × 67 cm. Das Blatt 1,50 M.

## KOREA.

**Deniker, J.** La Corée, d'après un récent ouvrage russe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (116-121). [P 5800].

**Forbes, F. B. and Hemsley, W. B.** An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago, and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, 1889-1902, (1-592). [01 *ec*].

**Kotō, Bunjirō.** Topography of North Corea. (Jap.) Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (399-414, 478-484, with map). [21 *eb*].

**Wolter, C.** Korea, einst und jetzt. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (63-77).

cc JAPANESE ISLANDS; FORMOSA.

[Deutsche Seewarte.] Moji. Nach den Fragebogen der Kapitäne Th. Förck, D. „Ceres“, u. F. v. Binzer, D. „Bellona“, u. ergänzt nach japan. u. engl. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (148–151, mit Taf.). [70 *ec*].

**Bahlsen**, E. Die Kamaishi-Eisenwerke. (Beiträge zur Kenntniss der japanischen Eisenindustrie. I.) Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1213–1217). [27 *ec* G 18 D 0320].

**Blakeney**, William. On the coasts of Cathay and Cipango forty years ago. A record of surveying service. . . . London (Stock), 1902, (XX + 354, with maps and pl.). [01 *eb*].

**Brandt**, M. von. Dreiunddreissig Jahre in Ost-Asien. Erinnerungen eines deutschen Diplomaten. 3 Bde. Leipzig (G. Wigand), 1901, (XI + 319, XV + 386, XVII + 333, mit 3 Portr.). 22 cm. Geb. der Bd 8 M. [01 *eb* P 5600].

**Brinkley**, Capt. F. Japan. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (670–705).

**Dubail**. Sur l'éruption volcanique de l'île de Torishima. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [12 *ec* H 20].

**Forbes**, F. B. and **Hemsley**, W. B. An enumeration of all the plants known from China proper, Formosa, Hainan, Corea, the Luchu Archipelago, and the Island of Hong-Kong, together with their distribution and synonymy. London, J. Linn. Soc. Bot., **26**, 1889–1902, (1–592). [01 *eb*].

**Globetrott**. An 19. Jahrhunderts Neige in Japan, China and Java. Bd 1, 2. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (XI + 364, mit 1 Taf.; VI + 416). 25 cm. [01 *eb* *ec* P 5000].

**Heyde**, von der. Forstliche Reisebilder aus Japan. Zs. Forstw., Berlin, **34**, 1902, (340–347). [M 8000 *ec*].

**Inoma**, Shūzaburō. Note on the Torishima (St. Peter Island) eruption. (Jap.) Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (620–640, with map). [12 *ec* H 25].

**Ledebur**, A. Ueber den japanischen Eisenhüttenbetrieb. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (841–850). [27 *ec* G 18 D 0320].

**Mason**, W. B. Some notes on the Bonin Islands. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (645–647, with one pl.).

**Nagaoka**, H[antarō], **Shinjō**, S[hinzō], und **Ōtani**, R[yōkichi]. Absolute Messung der Schwerkraft in Kyōto, Kanazawa, Tōkyō, und Mizusawa mit Reversionspendeln ausgeführt. Tokyo, J. Coll. Sci., **16**, Art. 11, 1902, (1–91, mit Taf.). [70 *ec*].

**Nardin**, E. W. Telluride ore in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (693–699). [27 *ec*].

—— The mining industry in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (474–475, 512–513, 545). [27 *ec*].

**Ōmori**, Fusakichi. The eruption of Torishima (St. Peter Island). Toyo Gak. Z., Tokyo, **19**, 1902, (373–391); Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (665–674, 728–737). [12 *ec* H 25].

**Richtthofen**, Ferdinand von. Geomorphologische Studien aus Ostasien. III. Die morphologische Stellung von Formosa und den Riukiu-Inseln. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (944–975, mit 1 Taf.). [21 *ec* H 30].

**Richtthofen**, Wilhelm Freiherr von. Chrysanthemum und Drache. Vor u. während der Kriegszeit in Ostasien. Skizzen aus Tagebüchern. Berlin (F. Dümmler), 1902, (VII + 288, mit 16 Taf. u. 1 Karte). 22 cm. 6 M. [01 *eb* P 5600 5800].

**Yamasaki**, Naomasa. A trace of glacier in Japan. Tokyo, Chishits. Z., **9**, 1902, (361–369, 390–398). [31 *ec*].

**Yoshiwara**. Geological age of the Ogasawara Group (Bonin Islands), as indicated by the occurrence of Nummulites. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (296–303, with maps).

### Maps.

Rikuchisokuryōbu [Imperial Japanese Military Survey]. Environs of Kumamoto. 1 : 20,000, No. XIII, Takase Sheet. (Japanese). Tōkyō, 1902.

—— Environs of Kurume and Saga. 1 : 20,000. Sheets Nos. II, Tanushimaru, III, Kusano, VI, Harada, VII, Torinosu, VIII, Kurume, IX, Fukushima, X, Funakoya, XI, Kusenbuyama, XIX, Kamino, (Japanese). Tōkyō, 1902.

Rikuchisokuryōbu [Imperial Japanese Military Survey]. Himeji. 1 : 50,000, in three colours. Sheets Nos. XI, Kamigōri, XII, Kariya, XIII, Chidzu, XIV, Tsuyama, XV, Kurashiki, XVI, Katayama, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Karatsu. 1 : 50,000. Sheets Nos. III, Yobuko, V, Katsumoto, VII, Futakamijima, XI, Ikedzuki, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Kokura. 1 : 50,000. Sheets Nos. XIII, Koro, XIV, Genkai, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Kumamoto. 1 : 50,000. Sheets Nos. II, Happōdake, III, Kumafu, IV, Mifune, VI, Yamaga, VII, Takase, VIII, Kumamoto, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Ogushi. 1 : 50,000. Sheet No. XV, Okishima. (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Tottori. 1 : 50,000, in three colours. Sheets Nos. II, Shioe, III, Toyooka, IV, Idzushi, VII, Kazumi, VIII, Muraoka, XII, Nakasa, XV, Karo, XVI, Tottori XI, Hamasaka, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Yamaguchi. 1 : 50,000. Sheets Nos. I, Hihara, VI, Tokusanaka, X, Hagi, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Yatsushiro. 1 : 50,000. Sheets, Nos. I, Haramachi, V, Yatsushiro, (Japanese). Tōkyō, 1902.

———— Yamaguchi. 1 : 50,000. Sheet No. V, Susa, (Japanese). Tōkyō, 1902.

*cd* COCHIN CHINA : TONGKING,  
ANNAM.

Géographie physique, économique et historique de la Cochinchine. 1<sup>r</sup> fasc. Monographie de la province de Bien-Hoa, (66) ; 2<sup>e</sup> fasc. Monographie de la province d'Hâ-tien, (66, av. pl. et 1 carte) ; Monographie de la province de Châu Dêc. (Publications de la Société des études Indo-Chinoises). 1902, (56), Saigon. 25 cm.

Coulgeans, de. Rapport sur la province de Battambang. Revue écon. Indo-Chine, Hanoï, (n. sér.), 5, 1902, (342-350 et 420 à 424).

Debray. L'A-ta-Ouat et les massifs des hautes rivières de Hué et de Tourane. Bul. écon. Indochine, Saigon, 1901, (983-987, av. carte). [60 de 21 *ed*].

Mascart, L. Le câble sous-marin Tourane-Amoy. Rev. géu. sci., Paris, 13, 1902, (27-35, av. fig. et carte). [C 6460].

Monod, G. H. Note sur un tremblement de terre observé au Laos [à Xieng-Sen]. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, 1901, (904-907). [13 *ed*].

Tournier. La province nouvelle du Darlac (Bas-Laos). Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, 1901, (285-298, av. 1 carte).

*Maps.*

Archard. Mission. Itinéraires de la côte d'Annam au Mekong. Carte au 1 : 500,000, annexée au No. 2 du Bull. écon. Indo-Chine, Hanoï (n. sér.), 5, 1902.

*ef* BRITISH INDIA : HIMALAYA ;  
BURMA ; CEYLON.

BRITISH INDIA.

Alcock, A. A naturalist in Indian seas ; or Four Years with the Royal Indian Marine Survey Ship *Investigator*. London (Murray), 1902, (xxiv + 328, with map and pl.). 24 cm. [01 *ma*].

Bracker. Jeypur, Land und Leute. Eine volkstümliche Schilderung des Hauptgebietes der Breklumer Mission. Breklum (Missionshaus), 1902, (IV + 180). 21 cm. 1 M. [P 5400].

Dallas, W. F. Earth temperature observations recorded in Upper India. London, Q. J. R. Meteor. Soc., 28, 1902, (283-279, with diagr.). [10 *ef*].

Dunstan, Wyndham R. The coal resources of India, and their development. London, J. Soc. Arts, 50, 1902, (371-407, with map). [27 *ef*].

Gamble, J. S. The forests of India and their management. London, J. R. Colon. Inst., 34, 1903, (173-191).

**Gloyer, E.** Jeypur, das Haupt-Arbeitsfeld der schleswig-holsteinischen ev.-luth. Missions-gesellsch. zu Breklum auf der Ostküste Vorderindiens. Hrsg. durch E. Wallroth. Breklum (Missionshaus), 1901, (VIII + 172, mit Taf.). 21 cm. 1 M. [P 5400].

**Haeckel, Ernst.** Indische Reisebriefe 4. Aufl. Berlin (Gebr. Paetel), 1903, (XVI + 415, mit 1 Port., 20 Taf. u. 1 Karte). 24 cm. 16 M. [P 5400].

**Hearn, Captain G. R.** Railway surveying on the Pipli Ghat. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **148**, 1902, (263-275, with plans).

**Holdich, Sir T[homas] H[ungerford].** [The] Indus. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (475-477). [52 ef].

—— The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (335-336). [01 eb 52 eb ef].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur les causes générales d'instabilité sismique dans l'Inde. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (598-600). [13 ef H 25].

**Oldham, R. D.** Das grosse Erdbeben in Indien am 12. Juni 1897. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (482-488). [13 ef H 25].

**Reeves, E[dward] A[yearst].** The deflection of the plumb-line in India. London, Geog. J., **19**, 1902, (615-618, with sketch map). [10 ef].

**Ronaldshay, Earl of.** Sport and politics under an eastern sky. Edinburgh and London (Blackwood), 1902, (xxiv + 414, with maps and pl.). 24 cm. [01 eh].

**Stavenhagen, W.** Ueber die englische Landesaufnahme in Europa und Vorder-Indien. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (145-151). [01 de 70 de ef].

**Schwarz, C. Ritter v.** Ueber die Eisen- und Stahlindustrie Ostindiens. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (209-211, 277-283, 337-341, 391-399, mit 1 Karte). [27 ef G 18 D 0320].

**Webber, Thomas W.** The Forests of Upper India and their Inhabitants. London (Arnold). 1902, (xiv + 344, with maps). 23 cm.

## GOA.

**Contzen, Leopold.** Goa im Wandel der Jahrhunderte. Beiträge zur portugiesischen Kolonialgeschichte. Berlin (C. A. Schwetschke u. S.), 1902, (III + 89). 23 cm. 3 M.

## HIMALAYA.

**Bodsohn, P. L.** Reise im unabhängigen Sikkim (Himalaja). Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (253-259). [P 5400].

**Boeck, Kurt.** Durch Indien ins verschlossene Land Nepal. Ethnographische und photographische Studienblätter. Leipzig (F. Hirt u. S.), 1903, (XVI + 319, mit 36 Taf.). 25 cm. Geb. 10 M.

**Freshfield, Douglas W.** Mount Everest, or Jomokangkar. Alpine J., London, **21**, 1902, (33-35). [23 ef].

—— The glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **19**, 1902, (453-475, with pl.). [31 ef].

**Garwood, E. J.** Notes on a Map of "The Glaciers of Kangchenjunga," with remarks on some of the physical features of the district. London, Geog. J., **20**, 1902, (13-24, with maps and pl.). [31 ef].

**Gore, Colonel St. G. C.** General Report on the operations of the Survey of India . . . during 1900-1901. Calcutta, 1902, (1-67, with appendix, 3 pls., and 20 maps). [0020 70 ef].

—— Mr. Freshfield's Paper on the Glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **20**, 1902, (235-237). [70 ef].

**Holdich, Sir T. H.** Himalaya. Encycl. Brit., London, **29**, 1902, (271-275).

**Neve, Ernest F.** The Pir Panjal Range and Tatticooti, Kashmir. Alpine J., London, **21**, 1902, (31-33, with 1 pl.). [23 ef].

## CEYLON.

[Deutsche Seewarte.] Colombo. Nach Berichten . . . der Kapitäne A. v. Cöllen . . . [u. A.]. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (195-200, mit 1 Taf.). [70 ef].



*eg* MALAY PENINSULA FROM  
ISTHMUS OF KRA AND ARCHI-  
PELAGO TO WALLACE'S LINE,  
INCLUDING CELEBES AND  
TIMOR, WITH THE PHILIP-  
PINES AND CHINA SEA.

Biographie Verdienste um die wissen-  
schaftliche Erforschung des Indischen  
Archipels. Versuch einer Rumphius-  
Bibliographie. [Rumphius, George  
Eberhard. (1628 ?-1702)] (Holländisch  
und Deutsch) Rumphius-Gedenkboek,  
Haarlem (Kolonial Museum), 1902,  
(IX + 221). 38 cm. [0010 01 ia  
M 0010 N 0010 G 0010 H 0010  
K 0010].

[Deutsche Seewarte.] Anjer. Nach  
einem Berichte v. H. Otto . . . Ann.  
Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (310-311).  
[70 *eg*].

———— Bemerkungen über die  
Philippinen und Borneo. Nach dem  
Bericht des Kapt. W. Bartling. Ann.  
Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (403-404).

———— Zur Küstenkunde der  
Philippinen. Nach „Notice to Mariners“  
Washington. Ann. Hydrogr., Berlin,  
**29**, 1901, (75-76, 121-122, 155-157,  
364-367, 401-403, 549-551, mit 8 Taf.).  
[70 *eg*].

Tin mining in Malaya. No. II  
Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**  
1902, (47). [27 *eg*].

Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg]  
Karsten und H[einrich] Schenck. H. 1:  
H. Schenck: Sudbrasilien. H. 2:  
G. Karsten: Malayischer Archipel.  
Jena (G. Fischer), 1903, (6 + 6 Taf., mit  
Erläuterungen). 31 cm. 4 M., bei  
Subscr. 2,50 M. [01 *hh* M 8000 *eg*  
3200].

**Asmus.** Zur Küstenkunde von  
Celebes. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**,  
1901, (49-67). [70 *eg*].

**Belfield, H. Conway.** Handbook of  
the Federated Malay States. London  
(Stanford). [N.D.]. (IV + 170, with  
maps and pl.). 22 cm.

**Breitenstein, H.** 21 Jahre in Indien.  
Aus dem Tagebuche eines Militärarztes.  
Tl 3; Sumatra. Leipzig (Th. Grieben),  
1902, (VIII + 232, mit 27 Taf.). 24 cm.  
6 M. [P 5900 M 8000 *eg*].

**Enthoven, J[oseph] J[oe]l K[arel].**  
Beiträge zur Geographie des westlichen  
Teiles von Borneo. (Holländisch).  
Amsterdam, Supplement bij het Tijd-  
schr. K. Ned. Aardr. Gen., 1902, (883,  
mit 6 Karten).

**Flammarion, Camille.** Les éruptions  
volcaniques et les tremblements de  
terre. Krakatoa. La Martinique.  
Espagne et Italie. Paris (E. Flam-  
marion), 1902, (434). [01 *hc dg dh*  
12 *ej hc dg dh* H 20 25].

**Globetrott.** An 19 Jahrhundert  
Neige in Japan, China, und Java. Bd 1,  
2. Braunschweig (G. Westermann),  
1902, (xi + 364, mit 1 Taf.; vi +  
416). 25 cm. [01 *eb ec* P 5000].

**Greshoff, M[aurits].** Kuhl und van  
Hasselt, eine Episode der niederländisch-  
indischen Naturforschung. (Hollän-  
disch). Album der Natuur, Haarlem,  
**1903**, (1-22, 60-88). [0010 N 0010  
M 0010].

**Kan, C. M.** Sumatra. Geography  
and Statistics. Encycl. Brit. Suppl.,  
London, **33**, 1902, (58-60).

———— and **Clifford, Hugh.**  
Borneo. Encycl. Brit. Suppl., London,  
**26**, 1902, (310-314, with map).

**Karavaev, Vladimir.** Supplément du  
compte rendu préliminaire sur le voyage  
sur l'île Java (Russe). Kiev. Zap.  
Obšč. Jest, **XVII**, 1, 1901 (273-315,  
av. 2 tabl. et 8 fig.).

**Kobus, J. D. und Marr, Th.** Beitrag  
zur Untersuchung tropischer Böden.  
J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (289-302).  
[27 *eg* D 6500 M 3060].

**Marle, V. J. van.** Beschreibung des  
Reiches Gowa (Celebes), (Holländisch).  
Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr.  
Gen., (Ser. 2), **18**, 1901, (932-953), **19**,  
1902, (108-142, 373-403, 535-552,  
mit Gebirgsprofilen und 1 Karte).

**Nieuwenhoff, W. van.** Pater Le  
Coq d'Armandville von der Gesell-  
schaft Jesu. Skizze aus dem Missions-  
leben von Niederl. Ostindien. Aus dem  
Holländischen übersetzt v. M. S. Regens-  
burg (J. Habbel), 1902, (VI + 238,  
mit 2 Kart. u. 38 Taf.). 18 cm.  
Geb. 3 M.

**Pedersen, Hugo V.** Durch den in-  
dischen Archipel. Eine Künstlerfahrt.  
Stuttgart u. Leipzig (Deutsche Verlags-  
Anstalt), 1902, (304, mit Taf.). 32 cm.  
Geb. 25 M. [P 5900].

**Rouffaer, G. P. und Muller, W. C.** Erste Versuch einer Rumphius-Bibliographie. Rumphius-Gedenkboek, Haarlem (Koloniaal Museum), 1902, (165-220). 38 cm. [0010 01 ia M 0010 N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

**Schober, P.** Von der Sunda-Strasse nach Hongkong und zurück. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (208-212). [40 eg].

**Truscott, S. J.** Mining in the Dutch East Indies. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (252-253, 286-288, 355-356, 424-425, 461-462). [27 eg].

**Weber, Max.** Der indo-australische Archipel und die Geschichte seiner Tierwelt. Nach e. Vortrag . . . Jena (G. Fischer), 1902, (46, mit 1 Karte). 24 cm. [N 0227 eg].

———. Introduction et description de l'expédition. Résultats des explorations zool. bot. océan. géol. à bord du Siboga, publ. par Max Weber. Livr. 3, Monogr. 1, Leide (E. J. Brill), 1902, (159, av. 6 cartes). 33 cm. [01 ia L 0080].

**Wedemeyer, A.** Belawan. Nach Berichten . . . des Kapt. Cassens, D. "Sumatra" . . . bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (306-309). [70 eg].

#### Map.

Map of the Philippines. Nation. Geog. Mag., New York, N.Y., **13**, 1902, (Supplement, Sheet 1).

eh PERSIA ; AFGHANISTAN ;  
BALUCHISTAN.

**Ronaldshay, Earl of.** Sport and politics under an eastern sky: Edinburgh and London (Blackwood), 1902, (xxiv + 414, with maps and pl.). 24 cm. [01 ef].

#### PERSIA.

**Houtum-Schindler, Gen. A.** Persia. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (614-620).

**Rittich, P. A.** Compte-rendu du voyage en Perse et dans le Beloutchistan persan 1900. Part I (Russe). St. Petersburg, 1901, (6 + V + 321, av. 1 carte et 1 tabl.) 22 cm.

**Rohrbach, Paul.** Persien und die deutschen Interessen. Vortrag. Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg. **6**, (1901-1902), 1901, (1-19, mit 1 Karte).

**Sykes, Major P. Molesworth.** A fourth journey in Persia, 1897-1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (121-173, with maps and pl.).

**Wedemeyer, A.** Buschär. Nach den Fragebogen des deutschen Konsuls in Buschär und den neuesten engl. u. österreich. Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (157-162). [70 eh].

**Wyatt, Captain F. O.** The Western glacies of India. [Journey in Persia, etc.] London, Proc. R. Artillery Inst., **29**, 1902, (147-154, with map).

#### AFGHANISTAN.

**Filchner, Wilhelm.** Ein Ritt über den Pamir. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (LV1-LIX); Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (166-175). [23 eh].

**Holdich, Sir T. H.** Afghanistan. Geography and statistics. Encycl. Brit. suppl., London, **25**, 1902, (114-122, with sketch-map).

———. Hindu-Kush. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (275-276). [23 eh].

**Immanuel.** Afghanistan. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (665-686). [P 5150].

#### BALUCHISTAN.

**Holdich, Sir T. H.** Baluchistan. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (100-104, with map).

*ei* ASIATIC TURKEY; ARABIA.

[Deutsche Seewarte.] Vertonungen von Jaffa und Famagusta. Aus dem Reisebericht S. M. R. „Moltke“, Komm. Franz. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (200, mit Taf.). [70 *ei*].

**Belck**, Waldemar. Beiträge zur alten Geographie und Geschichte Vorderasiens. Heft 1. 2. Leipzig (E. Pfeiffer), 1901, (V, 1-56; III, 57-112). 24 cm. 6 M.

———. Forschungsreise in Kleinasien. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (452-522). [P 5200].

**Fitzner**, Rudolf. Anatolien. Wirtschaftsgeographie. Berlin (H. Paetel), 1902, (III + 120). 22 cm. 2,40 M. [P 5200].

———. Niederschlag und Bewölkung in Kleinasien. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergb. **140**, 1902, (II - 90, mit 1 Karte). 5 M. [63 *ei* F 1150].

**Gautier**, Lucien. Autour de la Mer Morte. Genève (Eggimann), 1901, (139, av. 34 ill. et 1 carte).

———. Am toten Meere und im Lande Moab. Reisenotizen. Leipzig, Zs. D. Palästinaver., **24**, 1901, (113-126). [53 *ei*].

**Guthe**, Hermann. Otto Kersten. [Kersten in s. Beziehungen in Palästina.] Leipzig, Zs. D. Palästinaver., **24**, 1901, (172-177). [0010].

**Hilderscheid**, Heinrich. Die Niederschlagsverhältnisse Palästinas in alter und neuer Zeit. Tl 2. Diss. Münster. Leipzig (Druck v. Breitkopf & Härtel), 1901, (31). 21 cm. [63 *ei* F 1180].

**Hull**, [Edward]. Notes on Prof. Libbey's Account of the Jordan Valley and Petra. London, Palestine Exploration Fund, Q. Statement, 1903, (92-93).

**Huntington**, Ellsworth. The Valley of the Upper Euphrates River and its people. New York, N.Y., Bull. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (301-310). [P 5200].

———. Through the Great Cañon of the Euphrates River. London, Geog. J., **20**, 1902, (175-200, with map with pl.).

———. Weitere Berichte über Forschungen in Armenien und Comma-

gene. Zs. Ethn., Berlin, **33**, 1901, (173-209). [P 5200].

**Keppler**, Paul Wilhelm von. Wanderfahrten und Wallfahrten im Orient. 4. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 537, mit Taf. u. 3 Kart.). 24 cm. Geb. 11 M. [01 *fb* P 5200 7200].

**Knabenbauer**, F. X. Palästina. Das Notwendigste von der Geographie des gelobten Landes im Anschlusse an den biblischen Geschichtsunterricht. 6. Aufl. Passau (M. Waldbauer), 1902, (29). 16 cm. 0,25 M. [0050].

**Kotelmann**, L. Skizzen aus Palästina. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9**, (1901, 1902, [LIII]).

**Lehmann**, C[arl] F. Bericht über die deutsche Expedition in Armenien, 1898-99. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (228-230).

———. Der Tigris-Tunnel. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (226-244, mit 1 Taf.). [52 *ei* 28 *ei*].

**Leonhard**, Richard. Geologische Skizze des galatischen Andesgebietes nördlich von Angora. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **16**, 1903, (99-109, mit 1 Taf.). [27 *ei* H 35 *ei* G 82].

**Masterman**, E. W. G. Observations of the Dead Sea levels. London. Palestine Exploration Fund, Q. Statement, 1902, (155-160). [53 *ei*].

**Meissner**, Bruno. Von Babylon nach den Ruinen von Hira und Huarnaq. (Sendschriften der deutschen Orient-Gesellschaft, Nr 2.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, 22. 24 cm. 0,60 M.

**Röhrich**, Reinhold. Die Palästina-karte Bernhard von Breitenbach's. Leipzig, Zs. D. Palästinaver., **24**, 1901, (129-135, mit 3 Taf.).

**Rohrbach**, Paul. Im Lande Jahwehs und Jesu. Wanderungen und Wandlungen vom Hermon bis zur Wüste Juda. Tübingen u. Leipzig (J. C. B. Mohr), 1901, (VII + 432). 22 cm. 6 M.

———. Vom Kaukasus zum Mittelmeer. Eine Hochzeits- und Studienreise durch Armenien. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1903, (VIII + 224, mit 1 Taf.). 26 cm. 5 M. [P 5200].

**Schaffer**, Franz. Zur Geotektonik des südöstlichen Anatolien. Studien auf Reisen in Frühjahr und Herbst 1900. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (132-137). [21 *ei* H 30].

**Scheuffgen**. Einiges über Palästina Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-1901), 1901, (108-127). [P 5200].

**Wichmann**, H. El Kueit. Geogr. Anz., Gotha, **2**, 1901, (147-149).

**Wilson**, Sir C. W. Armenia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (632-637, with sketch-map).

——— Asia Minor. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (717-722, with sketch-map).

——— Euphrates. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (310-311). [52 *ei*].

——— The Dead Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (392-394). [53 *ei*].

**Wimmer**, J. Palästinas Boden mit seiner Pflanzen- und Tierwelt vom Beginn der biblischen Zeiten bis zur Gegenwart. Historischgeographische Skizzen. Köln (J. P. Bachem in Komm.), 1902, (128). 24 cm. 1,80 M. [27 *ei* L 0080 M 8000 *ei* N 0227 *ei*].

**Zimmerer**, H. Forschungsreise durch Syrien und Kleinasien. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (237-240).

### Maps.

Karte von Mytilini-Smyrna. (Sonderabdruck aus H. Kiepert's Karte vom westlichen Kleinasien in 15 Blättern.) 1:250,000. (Französisch - Türkischer Konflikt.) Berlin (D. Reimer), 1901. 73 × 60 cm. 1 M.

**Algermissen**, Joh. Ludw. Palästina zur Zeit Jesu Christi. 1:250,000. 10. Aufl. Leipzig (G. Lang), [1902]. 4 Bl. zu je 76 × 65 cm. Aufgez. 12 M.

**Hergt**, C. Palästina, gezeichnet und dem Sophienstift in Weimar gewidmet. Weimar (Geogr. Inst.), [1902], 4 Bl., je 71 × 57 cm. 7,50 M.

**Kiepert**, Henri. Carte générale des provinces européennes et asiatiques de l'empire ottoman (sans l'Arabie).

1:3,000,000. 2 ed. Berlin (D. Reimer), 1902, 4 Bl. zu je 50 × 66 cm. [Dazu ein alphabet. Index.] 8 M. [01 *dl*].

**Kiepert**, Richard. Karte von Kleinasien in 24 Blatt. 1:400,000. Bl. D III: Ermenek; C IV: Kaisarie. Blatt A v Uenije; D iv Adana. Berlin (D. Reimer), [1902]. Je 64 × 75 cm. Das Blatt 6 M.

**Leeder**, E. Wandkarte von Palästina. 1:300,000. 10. Aufl. hrsg. von M. Leeder. Essen (G. D. Baedeker), [1901?], 154 × 112 cm. 4 M., aufgezogen 10,50 M.

### ARABIA.

**Forder**, Rev. A. To the Jof and back. London, Geog. J., **20**, 1902, (619-624, with pl.).

**Holdich**, Sir T. H. Arabia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (512-519, with sketch-map).

**Rabenhorst**, Rudolf. Aden. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (10-13).

**Zwemer**, Rev. S. M. Three journeys in Northern Oman. London, Geog. J., **19**, 1902, (54-64, with pl. and sketch-map).

### f AFRICA AND MADAGASCAR.

**Funck**. Das römische Afrika. Vortrag . . . Erfurt, Jahrb. Ak. Wiss., (N.F.), H. **28**, 1902, (47-63).

**Gibbons**, Major Alfred St. Hill. Through the heart of Africa from South to North. London, Proc. R. Inst., **16**, 1902, (532-546).

**Grosse**, Martin. Die beiden Afrika-Forscher Johann Ernst Hebenstreit und Christian Gottlieb Ludwig, ihr Leben und ihre Reise. Leipzig, Mitt. Ver. Erdk., **1901**, 1902, (1-87, mit Taf. u. Karte). [0010].

**Heawood**, Edward. Africa. Geography. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (125-138, with sketch-maps).



**Lenz**, O[skar]. Afrika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (598-673).

**Pease**, A. E. Travel and Sport in Africa. 3 Vols. London (Humphreys), 1902, (Vol I. xviii + 360, Vol II. xii + 314, Vol III. x + 232, with maps and pl.). 33 cm.

**Schwabe**, G. Die Schifffahrtsverhältnisse der deutsch-afrikanischen Schutzgebiete. Zs. Binnenschiff., Berlin, 8, 1901, (347-352). [52 f].

**Traut**, H[ermann]. Die Kenntnis Afrikas im Altertum. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., 64-65, 1901, 155-159. [0010].

## fa MEDITERRANEAN STATES— MOROCCO, ALGERIA, TUNIS, TRIPOLI.

**Brunhes**, Jean. L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (XVII + 518, av. cartes). 25 cm. [01 dg fb 50 dg fa fb M 0070 3200 F 1000].

### ALGERIA AND TUNIS.

**Bernard**, Augustin et **Ficheur**, Émile. Les régions naturelles de l'Algérie. Ann. géog., Paris, 10, 1902, (221-247).

**Brunhes**, Jean. Les oasis du Souf et du M'zab comme types d'établissements humains. Géographie, Paris, 5, 1902, (5 à 20 et 175-195, av. fig. et 1 carte). [P 7050].

**Detmer**, [Wilhelm]. Eine Reise nach Algerien, Tunesien und der Sahara. Jena, Mitt. geogr. Ges., 19, 1900-1901 [1901], (90-91). [01 fe].

**Duvaux**. Zousfana, Guir, Saoura [Extrême-Sud Oranais]. Oran, Bull. Soc. géog. archéol., 22, 1902, (12-96, av. 4 cartes). [N 0227 fa P 7050].

**Gsell Fels**, Th. Riviera, Südfrankreich, Corsica, Algerien und Tunis. 5. Aufl. (Meyers Reisebücher. Leipzig u. Wien (Bibliograph. Institut), 1902,

(XII + 416, mit 24 Karten und 30 Plänen). 16 cm. Geb. 7,50 M. [01 df].

**Johnston**, Sir H[arry] H[amilton]. Tunisia. Encycl. Brit. Suppl., London, 33, 1902, (481-485).

**Maennel**, [Franz Otto]. Plaudereien über Algier. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., 27, 1901, (43-44).

**Schoenfeld**, E. Dagobert. Aus den Staaten der Barbaresken. Berlin (D. Reimer), 1902, (V + 269, mit 18 Taf.). 27 cm. Geb. 8 M. [P 7050].

**Vacher**, Antoine. Les pluies en Tunisie d'après M. Ginestous. Ann. géog., Paris, 10, 1902, (269-271). [63 fa F 1180].

### Maps.

Carte de l'Algérie en couleurs à l'échelle 1:200,000 dressée, gravée et publiée par le service de l'Armée. Feuille 14: Médéa (départ. d'Alger). Feuille 24: Bog Har (départ. d'Alger). Feuille 25: Msila (départ. d'Alger et de Constantine). Feuille 37: El Kantara (départ. d'Alger et de Constantine). Chaque feuille 70 cent. Paris (Ministère de la Guerre), 1902.

Carte du projet d'un réseau maritime de télégraphie sans fil. France, Algérie, Tunisie; projet Santelli Popp. (Echelle de 1:5,000,000). Paris (Erhard frères), 1902. [01 df].

### MOROCCO.

[Deutsche Seewarte.] D. Bemerkungen über Mogador und Casablanca. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Charlotte“, Komm. Vüllers. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (117-118). [70 fa].

**Arnold**, R. Vier Karten und Studien zur Wirtschaftsgeographie von Marokko. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., 64-65, 1901, (5-88, mit Karten).

**Fawcett**, Captain P. H. Journey to Morocco City. London, Geogr. J., 19, 1902, (189-192, with sketch-map).

**Fischer**, Theobald. Marokko. Eine länderkundliche Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, 9, 1903 (66-79).

**Fischer**, Theobald. Reisen in Marokko. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (90-92).

**Pfeil**, Joachim Graf von. Marocco. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (99-101).

### TRIPOLI.

**Schoenfeld**, E. Dagobert. Aus den Staaten der Barbaren. Berlin (D. Reimer), 1902, (V + 269, mit 18 Taf.). 27 cm. Geb. 8 M. [P 7050].

*fb* N.E. AFRICA; EGYPT AND NILE VALLEY TO LAT. 10° N. ABYSSINIA; AFRICAN COAST OF RED SEA.

Ueber die Reisen von Oskar Neumann in Nordost-Afrika, Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (325-326).

**Austin**, Major H. H. Among swamps and giants in Equatorial Africa. An account of surveys and adventures in the Southern Soudan and British East Africa. London (Pearson), 1902, (xii + 354, with maps and pl.). 23 cm. [01 ff].

——— Through the Soudan to Mombasa *via* Lake Rudolf. Scot. Geog. Mag. Edinburgh, **18**, 1902, (281-302, with map). [01 ff].

**Ball**, John. The Semna Cataract or Rapid of the Nile: a study in river-erosion. London, Q. J. Geol. Soc., **59**, 1903, (64-79, with map and pl.). [21 *fb* 52 *fb*].

**Barron**, T. and **Hume**, W. F. Notes on the Geology of the Eastern Desert of Egypt. London (Dulau), 1902, (42). 22 cm.

**Blanckenhorn**, Max. Neue geologisch-stratigraphische Beobachtungen in Aegypten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (353-433). [27 *fb* 11 35 *fb*].

——— Neues zur Geologie und Paläontologie Aegyptens. III. IV. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (52-132, 307-502, mit 4 Taf.).

[H 35 *fb* K 0100 *fb* N 2231 P 3500 M 5400].

**Brunhes**, Jean. L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (XVII + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dg fa* 50 *dg fa* M 0060 3200 F 1000].

**Buxton**, Edward North. Two African trips, with notes and suggestions on big game preservation in Africa. London (Stanford), 1902, (xiv + 210, with map and pl.). 25 cm. [01 ff].

**Crispin**, Edward S. The "Sudd" of the White Nile. London, Geog. J., **20**, 1902, (318-324, with pl.). [52 *fb*].

**Dehérain**, Henri. Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47), av. fig.). [0010 0030 01 *dm hi ff*].

**Erlanger**, Carlo Freiherr von. Meine Reise durch Süd-Schoa, Galla und die Sömal-Länder. Vortrag. Berlin, Verh. KolGes., Abth, Berlin-Charlbg, **6** (1901-1902), 1902, (53-77, mit 1 Karte). 1 M.

——— Ueber die Reise von Carlo Frhr. v. Erlanger in den Galla-Ländern. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (240-248, mit 1 Karte).

**Jennings-Bramly**, Wilfred. A journey from Farafra to Siwa, 1898. London, Geog. J., **19**, 1902, (73-75, with map).

**Kelly**, R. Talbot. Egypt painted and described. London (Black), 1902, (xiv + 240, with coloured plates). 23 cm.

**Keppler**, Paul Wilhelm von. Wanderfahrten und Wallfahrten im Orient. 4. Aufl. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 537, mit Taf. u. 3 Kart.). 24 cm. Geb. 11 M. [01 *ei* P 5200 7200].

**Kneucker**, A. Botanische Reise durch die Sinaihalbinsel. Allg. bot. Zs., Karlsruhe, **8**, 1902, (125-130, 155-159). [M 8000 *fb*].

**Linck**, G[ottlob Ed.]. Bericht über seine Reise nach Kordofan. Berlin, Verh. Ges., Erdk., **28**, 1901, (217-225, mit 1 Taf.).

**Lortet et Hougonoung.** Coloration noire des rochers formant les cataractes du Nil. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, [1901-1902]. [27 *fb* G 80-87].

**Lyons, Maj. H. G.** Egypt. Physical Geography. En cycl. Brit. Suppl. London, **27**, 1902, (686-694, with map).

————— Magnetic observations in Egypt, 1893-1901. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (1-25, with maps and diagr.).

**Neumann, Oscar.** From the Somali Coast through Southern Ethiopia to the Sudan. London, Geog. J., **20**, 1902, (373-401, with map and pl.).

**Rycroft, Major.** The Mediterranean Coast Region of Egypt. London, Geog. J., **20**, 1902, (502-506).

**Saint-Yves, G.** A travers l'Érythrée italienne: Les confins de l'Abyssinie et du Soudan. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (153-168).

**Sethe, Kurt.** Dodekaschoinos, das Zwölfeilenland an der Grenze von Aegypten und Nubien. (Untersuchungen zur Geschichte und Altertumskunde Aegyptens, II. 3.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, (36). 29 c.a. 7,50 M.

**Wilson, Capt. H. H.** A trip up the Khor Felus, and country on the left bank of Sobat. London, Geog. J., **20**, 1902, (401-405, with sketch-map).

**Witherby, Harry F.** Bird hunting on the White Nile: a naturalist's experiences in the Sudan. London (Office of Knowledge), 1902, (118, with pl.). 20½ cm.

#### ABYSSINIA.

**Falkenegg, Baron A. von.** Abessinien. Wissenswerthes über Land und Leute der „afrikanischen Schweiz“. Studien. Berlin (Boll u. Pickardt), 1902, [Umschlagtitel 1901], (111, mit Taf.), 21 cm. 1,50 M. [P 7200].

**Keane, A. H.** Abyssinia. Geography. En cycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (11-15, with map).

#### fe SAHARA AND THE FRENCH SUDAN; DARFUR, Etc.

**Bruel, G.** La région civile du Haut-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (165-174, av. 1 carte). [01 *fd* P 7600 7700].

————— Note sur la météorologie du Haut-Chari. Annu. soc. météor., Paris, **50**, 1902, (69-77). [60 *fe* F 1700].

**Detmer, [Wilhelm].** Eine Reise nach Algerien, Tunesien und der Sahara. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], (90-91). [01 *fd*].

**Flamand, G. B. M.** Sur la position géographique d'In-Salah, oasis de l'archipel touatien (Tidikelt), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (25-28). [80 *fe*].

————— Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] Touatien). Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [50 *fe* 21 *fe* H 30].

**Foureau, F.** De l'Algérie au Congo français par l'Air et le Tchad. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (170-198, av. portr. et carte).

————— Mission saharienne (Sahara, Soudan, Tchad et Congo). Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 1<sup>re</sup> partie), 1902, (28-46).

**Guñnot, S.** Le Sahara. Toulouse, Bul. soc. géog., **21**, 1902, (178-184).

**Heawood, Edward.** Niger. En cycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (236-238). [01 *fd* 52 *fe* *fd*].

**Lahache.** Hydrologie du Sahara. Les eaux du Tidikelt. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1901, (272-273). [50 *fe* 52 *fe*].

**Lahache, J.** Le gouffre d'Ain-Taïba (Sahara). Marseille, Bul. sac. géog., **25**, 1901, (267-273). [28 *fe*].

**Linck, [Gottlob Ed.].** Reise in den Sudan. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], (97-98).

**Meunier**, Stanislas. Aperçu sur la géologie du Bambouk. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (135-138, av. 1 carte). [21 *fc* H 35 *fc*].

**Oppenheim**, Max *Freiherr* von. Rabeh und das Tschadseegebiet. Berlin (D. Reimer), 1902, (IX + 199, mit 1 Karte). 24 cm. 4 M. [01 *fd*].

**Robillot**. Reconnaissance et organisation du Bas-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (155-164). [01 *fd*].

**Truffert**, J. Le massif des M'Brès. (Exploration scientifique de la région du Tchad). Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (77-92, av. fig. et 1 carte). [52 *fc* M 8000 *fc* N 0227 *fc* P 7600].

## *fd* WEST AFRICA, FROM MOROCCO TO THE CONGO.

[Deutsche Seewarte.]. Wind, Wetter und Strom zwischen Kamerun und S.erra Leone. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Mai und Juni 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (122-124). [42 *fd* 60 *fd* 75 *fd* F 1800].

——— Zur Küstenkunde Westafrikas. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (104-111). [70 *fd*].

——— Zur Küstenkunde von Westafrika. Nach dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. v. Koppelow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (502-504, mit 1 Taf.). [70 *fd*].

**Hutter**. Westafrikanische Felddienstordnung für den Forschungsreisenden. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (173-177).

——— Westafrikanisches Stationsleben. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (288-290).

**Jackson**, John R. The vegetable resources of West Africa. London, J. African Soc., 1902, (288-301).

**Oppenheim**, Max *Freiherr* von. Rabeh und das Tschadseegebiet. Berlin (D. Reimer), 1902, (IX + 199, mit 1 Karte). 24 cm. 4 M. [01 *fc*].

## FRENCH CONGO.

**Avelot**. Dans la boucle de l'Ogôoué. Lille, Bul. soc. géog., **36**, 1901, (225-256, av. 1 carte).

**Bruel**, G. La région du Haut-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (165-174, av. 1 carte). [01 *fc* P 7600 7700].

**Robillot**. Reconnaissance et organisation du Bas-Chari. Géographie, Paris, **5**, 1902, (155-164). [01 *fc*].

## GOLD COAST.

**Perregaux**, E. La Côte d'or comme pays aurifère. Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (148-154).

## Map.

**Wallach**, Henry. A map of the Gold Coast, with part of Ashanti and the Ivory Coast. 1:253,440. 2nd edn. London, 1902. 6 sheets. 26s.

## IVORY COAST.

**Clozel**. Jonction des lagunes d'Assinie et de Grand-Bassam, Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, **5**, 1902, (241-246, av. carte). [22 *fd*].

## KAMERUN.

## Map.

**Moisel**, Max. Kamerun. 1:1,000,000. [Wandkarte.] Deutsche Kolonialgesellschaft. Berlin (D. Reimer), [1901]. 4 Blatt zu je 73 × 61 cm. 6 M. Auf Leinwand mit Stäben 12 M.

## NIGERIA.

**Carnegie**, *Honble.* David Wynford. Letters from Nigeria of the. 1899-1900. With introduction and appendix. Brechin (Black and Johnston), 1902, (xlii + 150, with pl.). 23 cm.



**Hardy, A. D.** Some notes on Nigeria. Vict. Nat., Melbourne, **19**, 1902, (116-118).

**Heawood, Edward.** Niger. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (236-238). [01 *fe* 52 *fe* *fd*].

**Lugard, [Sir Frederick D.]** Northern Nigeria. Report for 1901. Colonial Reports, Annual No. 377, 1903, (36). 25 cm.

**Macalister, Donald A.** The Aro Country, Southern Nigeria. Scot. Geog. Mag. Edinburgh, **18**, 1902, (631-637, with pl.).

**Venour, Captain W. J.** The Aro Country in Southern Nigeria. London, Geog. J., **20**, 1902, (88-89).

### Map.

**Woodroffe, Capt. A. J.** Map of Southern Nigeria (Provisional). 1:500,000. London (Stauford), 1902. 2 sheets. 90 x 150 cm. 21s.

### PORTUGUESE WEST AFRICA.

**Negreiros, A. d'Almada.** L'île de San-Thomé. Paris (Challamel), 1901, (168, av. fig. et cartes). 25 cm.

### SENEGAL.

**Vasseur, G.** Sur la découverte du terrain nummulitique dans un sondage exécuté à St. Louis du Sénégal. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (60-62).

### Togo.

**Dier, Matthias.** Unter den Schwarzen. Allerlei aus Togo über Land und Leute, Sitten und Gebräuche. 2. verm. Aufl. Steyl b. Kaldenkirchen (Rhld.) (Missions-druckerei), 1901, (397, mit 1 Taf.). 18 cm. Geb. 2 M. [P 7600].

**S., H.** Togo im Jahre 1901. V. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (208-209).

**Schreiber, A. W.** Ein Besuch auf dem Missionsfelde in Togo. Bremen (Norddeutsche Missions-Gesellschaft), 1901, [Umschlagt.: 1902], [II -- 118, mit 2 Kart.]. 20 cm. 0,50 M. [P 7600].

### Map.

Karte von Togo. 1:200,000. Blatt E2. Lome. Bearb. v. P. Sprigade. Abgeschl. am 1. X. 1902. Gezeichnet von F. Heine. Berlin (D. Reimer), 1902. 65 x 77 cm. 2 M.

### *fe* CONGO STATE AND ANGOLA.

**Béguin, Eugène.** De Nalolo au Mosi-Oa-Thunya (. . . 1898). Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (84-98, av. 1 pl.). [01 *ff*].

**Grenfell, Rev. George.** The Upper Congo as a waterway. London, Geog. J., **20**, 1902, (485-498, with map.). [52 *fe*].

**Heawood, Edward.** The Congo River. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (198-200). [52 *fe*].

**Lemaire, Captain C[harles].** The Congo-Zambesi water-parting. London, Geog. J., **19**, 1902, (173-189, with map. and pl.). [01 *ff*].

———. The sources of the Congo. Liverpool, Trans. and 10th Rep. Geog. Soc., 1901, (23-29, with map.).

[**Schindler, F.**]. The Upper Kasai [Survey of]. London, Geog. J., **19**, 1902, (505, with sketch-map).

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganjika ein Relikten-See? Petermanns geogr. Mitt. Gotha, **47**, 1901, (275-278). [01 *ff* 53 *ff* *fe* N 0227 *ff* *fe*].

### *ff* EAST AFRICA, FROM THE SOUTHERN BORDER OF *fb* TO THE ZAMBEZI; SOCOTRA.

**Béguin, Eugène.** De Nalolo au Mosi-Oa-Thunya (. . . 1898). Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (84-98, av. 1 pl.). [01 *fe*].

**Dehérain, Henri.** Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39-47, avec. fig.). [0010 0030 01 *du* *hi* *fb*].

**Heawood, E.** Victoria Nyanza. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (689-690). [53 ff].

**Rhoades, Lieut.** Survey of Lake Nyasa. London, *Geog. J.*, **30**, 1902, (68-70, with map). [53 ff].

**Sienkiewicz, Henryk.** Briefe aus Afrika. Mit specieller Erlaubniss des Autors übersetzt v. J. von Immendorf. Oldenburg u. Leipzig (Schulze), [1902], (VIII + 346). 21 cm. 3 M. (P 7500).

#### BRITISH EAST AFRICA AND UGANDA.

**Austin, Major H. H.** A journey from Omdurman to Mombasa via Lake Rudolf. London, *Geog. J.*, **19**, 1902, (669-690, with map).

——— Among swamps and giants in Equatorial Africa. An account of surveys and adventures in the Southern Soudan and British East Africa. London (Pearson), 1902. (XII + 351, with maps and pl.). 23 cm. [01 fb].

——— Through the Soudan to Mombasa via Lake Rudolf. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh **18**, 1902, (281-302, with map). [01 fb].

**Betton, C. Stuart.** The Murchison Falls. *Nature*, London, **66**, 1902, (188-189). [52 ff].

**Buxton, Edward North.** Two African trips, with notes and suggestions on big game preservation in Africa. London (Stanford), 1902, (xiv + 210, with map and pl.). 25 cm. [01 fb].

**Crawshay, Major Richard.** Kikuyu: notes on the country, people, fauna, and flora. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (24-49).

**Eliot, Sir C. N. E.** Notes of a journey through Uganda, down the Nile to Gondokoro (July 1902). London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (611-619).

**Förster, Brix.** Das Ruessorogebirge. *Globus*, Braunschweig, **81**, 1901, (78-79). [23 ff].

**Goetzen, [Adolf] Graf von.** Die neuesten Forschungen im Gebiete der Nilquellen. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (95-97).

**Johnson, Sir Harry.** The Uganda Protectorate. An attempt to give some description of the Physical Geography, Botany, Zoology, Anthropology, Languages, and History of the Territories under the British Protection in East Central Africa, between the Congo Free State and the Rift-Valley, and between the 1st degree of S. Latitude and the 5th degree of N. Latitude. In two Vols. London (Hutchinson), 1902, (xx + 1018, with maps, and pl.). 26 cm.

——— The Uganda Protectorate, Ruwenzori, and the Semliki Forest. London, *Geog. J.*, **19**, 1902, (1-51, with map and pl.). 26 cm.

**Lugard, Brig.-Gen. Sir F. G. D., and Johnston, Sir H. H.** Uganda. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (538-544).

**Moisel, Max.** Begleitworte zu der Karte „Dr. F. Stuhlmann's Aufnahmen im Gebiet des Albert-Edward-Sees“. Hamburg, *Mitt. geogr. Ges.*, **17**, 1901, (55-62, mit 2 Karten). [84 ff].

**Moore, J. E. S.** First ascent of one of the snow ridges in the Mountains of the Moon. *Alpine J.*, London, **21**, 1902, (77-90, with pl.). [23 ff].

#### BRITISH CENTRAL AFRICA.

**Johnston, Sir Harry.** British Central Africa. *Encycl. Brit. suppl.*, London, **26**, 1902, (636-640, with sketch-map).

**Lemaire, Captain C.** The Congo-Zambezi water-parting. London, *Geog. J.*, **19**, 1902, (173-189, with map and pl.). [01 fe].

**McKinnon, Charles.** Travel and trade-routes in North Eastern Rhodesia and adjacent parts of East Central Africa. II. Journey from Domira Bay, Lake Nyasa, to Fife on the Tanganyika Plateau. London, *Geog. J.*, **19**, 1902, (603-605).

**Maitre, Henri.** Geographical results of the Explorations of the French "White Fathers" in North-Eastern Rhodesia. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (324-327, with sketch-map).

**Selby, F. H.** Travel and trade routes in North Eastern Rhodesia and adjacent parts of East Central Africa. III Journey to the Kafue and Zumbo Districts. London, Geogr. J., **19**, 1902, (605-607, with map).

#### GERMAN EAST AFRICA.

**Deutsch-Ost-Afrika.** Wissenschaftliche Forschungsergebnisse über Land und Leute unseres ostafrikanischen Schutzgebietes und der angrenzenden Länder. Bd 8. Berlin (D. Reimer), 1902, (V + 18, mit Tabellen und Taf.). 11 cm. In Mappe. 40 M.

**Böhler.** Vermessungen in Deutsch-Ostafrika behufs Anfertigung einer Karte von Ost-Usambara. Zs. Landmesserver., Cassel, **22**, 1902, (42-62).

**Hermann.** Die Kivu - Vulkane. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (259-260). [23 ff. 12 ff. H 20.]

**Kannengiesser, G. A.** Verkehrsverhältnisse in Deutsch-Ostafrika. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (53-57).

**Kohlschütter, F.** Die Grabenländer im nördlichen Deutsch-Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (152-164). [P 7500].

**Lommel.** Chemische Untersuchungen einiger Böden aus dem Hinterlande von Tanga, ausgeführt in der kgl. landwirtschaftlichen Akademie in Bonn-Poppendorf unter Leitung von Ferdinand Wohltmann. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (182-194). [27 ff. H 28 D 6500 M 3060].

**Maurer, Hans.** Zur Klimatologie von Deutsch-Ostafrika. Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte, **24** (1901), 1902, No. 3, (1-33). [60 ff. F 1700].

**Mendner, Richard.** Unterwegs und daheim. Meine Reise von Deutschland nach Ost-Afrika u. einige Bilder meiner zweiten Heimat. Oberneukirch (F. Hübschmann), 1902, (IV + 188). 19 cm. Geb. 2 M. [P 7500].

**Oberländer.** Eine Jagdfahrt nach Ostafrika. Mit dem Tagebuch eines Elefantenjägers. Berlin (P. Parey), 1903, XXII + 406, mit Taf. 24 cm. Geb. 15 M.

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganyika ein Relikten-See? Petermanns geogr. Mitt. Gotha, **47**, 1901, (275-278). [01 fe 53 ff. fe. N 0227 ff. fe].

**Stuhlmann, Franz.** Uebersicht über Land- und Forstwirtschaft in Deutsch-Ostafrika im Berichtsjahre vom 1. Juli 1900 bis 30. Juni 1901. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (1-23). [M 8000 ff.].

**Vohsen, Ernst.** Zur deutsch-ostafrikanischen Seebahn - Frage. Mit einer Karte von Afrika. Berlin (D. Reimer), 1901, (30, mit Karte). 22 cm. 0,60 M.

**Werth, Emil.** Lebende und jungfossile Korallenriffe in Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (115-144, mit 3 Taf.). [30 ff. N 0827 ff. K 95.0831 ff.].

#### PORTUGUESE EAST AFRICA.

[Deutsche Seewarte.] Chinde. Nach dem Fragebogen von Kapt. G. H. Casseboom, Bark „Baldur“, August u. September 1900, ergänzt nach den neuesten engl. u. franz. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (115-117). [70 ff.].

fg SOUTH AFRICA—SOUTH OF THE ZAMBESI AND OF THE BOUNDARY BETWEEN PORTUGUESE AND GERMAN S.W. AFRICA.

#### BRITISH SOUTH AFRICA.

**Braine, C. D. H.** Reclamation of drift sands in Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **150**, 1902, (376-397, with map). [25 fg].

**Christol, Frédéric.** Souvenir d'une excursion à la cascade de Maletsunyane. (Pays des Ba-Souto). Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr., **13**, 1901, (136-140, av. 1 pl.). [52 fg].

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on the temperature and salinity of the sea around the Cape Peninsular. Marine Investigations in South Africa. Cape Town Jour. Dept. of Agriculture, **1**, 1902, (181-217, with 10 diagrammatic pls.). [44 fg 45 fg].

**Gill, Sir David.** Report of His Majesty's Astronomer at the Cape of Good Hope [Sir David Gill] to the Secretary of the Admiralty for the year 1901. London, 1902, (22). 30½ cm.

**Herbertson, A. J.** Geological Reports from South Africa. London, Geog. J., **20**, 1902, (630-636).

**Kalkowsky, Ernst.** Die Verkieselung der Gesteine in der nördlichen Kalahari. Dresden, SitzBer. Isis, **1901**, Juli-Dec., 1902, (55-107, mit 3 Taf.). [27 fg G 14 H 35 fg].

**Lurz, A.** Weltreise-Skizzen. Lfg 2: Südafrika. Kapstadt und Umgebung. Die Buren etc. Dresden (W. Baensch), 1902, (25-59). 23 cm. 0,75 M. [P 7800].

**McMaster, Emile.** The high plateaus of Natal, their climate and resources. London, J. R. Colon. Inst., **33**, 1902, (145-168).

**Macwilliam, R.** Cape Colony. Geography and Statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (563-567, with Map).

**Mairoser, Georg.** Geschichte der Expedition Peter Kolbs nach dem Kap der guten Hoffnung 1705 Seine kleineren schriftstellerischen Arbeiten. Wissenschaftl. Beilage zum Jahresbericht der kgl. Kreisrealschule Nürnberg, 1900-1901. Nürnberg (C. Koch), 1901, (81). 22 cm. [0010].

——— Peter Kolbs „Caput bonae spei hodiernum“. (II. Tl.) (Wissenschaftl. Beilage zum Jahresberichte der k. Kreisrealschule Nürnberg, 1901-02.) Nürnberg (C. Koch), 1902, (82). 22 cm. [P 7800].

**Passarge, S.** Skizzen aus der Kalahari und vom Okovango. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64 65**, 1901, (105-106).

**Ritso, B. W.** Boring for water in the Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **147**, 1902, (308-323).

**Vallentin, Wilhelm.** Die Geschichte der südafrikanischen Republik. Transvaal. Auf Grund authentischer Quellen unter Benutzung amtlichen Materials u. aus eigener Anschauung dargestellt. Bd 1: Transvaal, das Land und seine Urbevölkerung. Bd 2: Die Buren und ihre Geschichte. Bd 3: Kultur- und Wirtschafts-Geschichte von Transvaal. Berlin (H. Walther), 1901, (229, mit 1 Karte; 312; 251). 25 cm. 24 M. [P 7800].

**Willcocks, W.** Report on irrigation in South Africa (In "further correspondence" relating to affairs in South Africa, July, 1902). London (Eyre and Spottiswoode), 1902, (37-75, with plans). 33 cm.

#### GERMAN SOUTH WEST AFRICA.

**Hindorf, Richard.** Der landwirthschaftliche Werth und die Besiedlungsfähigkeit Deutsch-Südwestafrikas. 3. unveränd. Aufl. Berlin (E. S. Mittler u. S.), 1902, (88). 32 cm. 2 M. [60 fg].

**Meyer, H.** Kapstadt. Nach Berichten des kaiserl. Konsulats, der Kommandos S. M. Schiffe, sowie nach neueren deutschen und englischen Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (97-103, mit G. Taf.). [21a fg 75 fg].

**Ortloff.** Die Landungsverhältnisse an der Küste Deutsch-Südwestafrikas. Vortrag . . . Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Carlbg. **6** (1901-1902), 1902, (21-50), mit 1 Karte).

**Sandmann, Bernhard.** Das Klima der Walfischbai. Diss. Münster. Paderborn (Druck v. Junfermann), 1901, (36, mit Taf.). 22 cm. [60 fg F 1700].

**Schenck, A.** Ueber eine im vorigen Jahre in der Walfischbai neu entstandene und wieder verschwundene Insel. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (55-56). [12 fg H 20].

——— Ueber den Geitsee! gubib. einen porphyrischen Stratovulkan in Deutsch-Südwestafrika. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (54-55). [23 fg H 20].

——— Ueber die Kupfererzlagerstätte von Ookiep in Kleinannaland. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (64-65). [27 fg G 18].



## *fh* MADAGASCAR AND COMORO GROUP.

Gold in Madagascar. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (437). [27 *fh*].

**Arnaud, A. et Hasenfratz.** Sur une eau minérale de [Majunja] Madagascar. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (185–288). [51 *fh* D 6500 Q 1881].

**Colin.** Travaux géographiques autour de Madagascar. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (958–961). [70 *fh* 80 *fh* E 5050].

**Grandidier, Guillaume.** Dans le sud de Madagascar. [Extrait de la Rev. de Madagasc.]. Bul. Muséum, Paris, 1902, (174–178, av. carte).

## *fi* RED SEA AND ISLANDS.

**Dickson, H. N.** Red Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (187–188). [40 *fi*].

**Koss, Karl.** Zeit- und Ortsbestimmungen. (Expedition S. M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897–Marz 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (27–142). [70 *fi*].

**Luksch, Josef.** Physikalische Untersuchungen. (Expedition S. M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897–Marz 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (337–398, mit 5 Taf.). [44 *fi* 45 *fi*].

——— Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. (Expeditionen S. M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Agäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890–1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399–485, mit 3 Taf.). [01 *dm* 45].

**Raisin, Catherine A.** Notes on the Geology of Perim Island. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (206–210, with section).

## *g* NORTH AMERICA.

**Davis, W. M.** North America. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (356–365, with sketch map).

(J-208)

**Scobel, A.** Nord- und Mittelamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (673–772). [01 *h*].

*Map.*

**Gaebler, Ed[uard].** Schulwandkarte von Nord-Amerika. 1 : 4,500,000. Leipzig (G. Lang), [1901]. 6 Bl. zu 80 × 110 cm. 15 M. Auf Leinw. m. Stäben 22 M. [0050].

## *ga* ALASKA.

Das Goldgebiet am Kap Nome. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (393–394).

**Burroughs, John and others.** Alaska. Giving the results of the Harriman Alaska Expedition carried out with the co-operation of the Washington Academy of Sciences. 2 Vols. Vol. I. Narrative, Glaciers, Natives. Vol. II. History, Geography, Resources. London (Murray), 1902, (XL + 384, with maps and pl.). 26 cm.

**Dall, W. H.** Alaska. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (240–243, with sketch maps).

**Muir, John.** The Pacific Coast Glaciers. [In “Alaska” (Harriman Expedition)]. **1**, (119–135). [31 *ga*].

**Schrader, F[rank] C[harles].** Recent work of the U.S. Geological Survey in Alaska. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (1–16).

**Steffens, C.** Mit der Harriman-Expedition in den Gewässern von Alaska. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (42–46).

**Thiel, Friedrich.** Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a M., Jahresber. Ver. Geogr., **64**–**65**, 1901, (102–105). [01 *ge* 27 *ga* *ge*].

## *gb* CANADA AS A WHOLE.

**Bach, R.** Kohlenreichthum und Kohlenproduktion Canadas. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (801–803). [27 *gb*].

**Cornish**, Vaughan. On snow-waves and snow-drifts in Canada, with notes on the "snow-mushrooms" of the Selkirk Mountains. London, Geog. J., **20**, 1902, (137-175, with sketch-map and pl.). [31 *gl*].

**Dawson**, G. M. and **St. John**, Molyneux. Canada. Geography and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (526-535, with map).

*ge* CANADIAN DOMINION WEST  
(YUKON, BRITISH COLUMBIA,  
MACKENZIE, ATHABASCA,  
ALBERTA, SASKATCHEWAN,  
ASSINIBOIA).

**Dawson**, G. M. and **St. John**, Molyneux. British Columbia. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (389-391).

**Outram**, Rev. James. The first ascent of Mount Assiniboine. Alpine J., London, **21**, 1902, (102-114, with pl.).

**Thiel**, Friedrich. Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ga* 27 *ga ge*].

**Vaux**, George and William S., jun. Observations made in 1900 on glaciers in British Columbia. Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci., **53**, 1901, (213-215). [31 *ge*].

*gd* CANADIAN DOMINION EAST;  
NEWFOUNDLAND.

[Deutsche Seewarte.] Ueber Gezeiten und Gezeitenströme auf dem St. Lorenz-Strome. Nach „Notice to Mariners“. Ann.-Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (260-262). [52 *gd* 41 *gd*].

**Gilbert**, G. K. Niagara. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (228-229, with sketch). [01 *gg* 52 *gd gg*].

**Schott**, [Gerhard]. Die Strömungen in dem St. Lorenz-Golf einschl. der Antikosti Gegend, der Cabot- und der Belle Isle-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (124-130). [42 *gd* 75 *gd*].

*ge* THE LAURENTIAN LAKES.

**Gravelius**, H[arry]. Zur Kenntniss der Seiches des Eriesees. Zs. Gewässerk., Leipzig, **5**, 1902, (43-51). [53 *ge*].

*gf* UNITED STATES AS A  
WHOLE.

**Comstock**, Gen. C. B. Mississippi River. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (782-783). [52 *gf*].

**Davis**, W. M. United States. Physical features. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (557-566).

**Fraas**, E[berhard]. Geologische Streifzüge durch die Prärien und Felsengebirge Nordamerikas. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (LXV-LXVIII). [27 *gf* H 35 *gf*].

**Gardini**, Carlo. In der Sternenbanner-Republik. Reiseerinnerungen. Nach der 2. Aufl. des italienischen Originals von M. Rumbauer. 2. Aufl. Oldenburg u. Leipzig (Schulze), [1902], (XV + 405, mit 1 Karte). 21 cm. 5 M.

**Gravelius**, H[arry]. Die Hydrographie in den Vereinigten Staaten. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (143-157). [50 *gf* 75 *gf*].

**Heyde**, von der. Forstliche Reisebilder aus Nord-Amerika. Zs. Forstw., Berlin, **34**, 1902, (477-482). [M 8000 *gf*].

**Ockerson**, J[ohn] A. The Lower Mississippi River; physical characteristics [etc.] . . . Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc., **27**, 1901, (139-162). [52 *gf*].

gg NORTH EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI (MAINE, VERMONT, NEW HAMPSHIRE, NEW YORK, MASSACHUSETTS, CONNECTICUT, RHODE ISLAND, PENNSYLVANIA, NEW JERSEY, OHIO, MICHIGAN, WISCONSIN, ILLINOIS, INDIANA).

U. S. Geological Survey. Chicago Folio. Riverside, Chicago, Desplaines and Calumet Quadrangles. Illinois-Indiana. Washington, D.C., U.S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 81, (Library Ed.), 1901, (14, with pl.). 55 cm. [65 gg H 98 gg].

U. S. Geological Survey. Ditney Folio. Indiana. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 84. (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 gg H 98 gg].

U. S. Geological Survey. Masontown-Uniontown Folio. Pennsylvania. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 82, (Library Ed.), 1902, (21, with pl.). 55 cm. [65 gg H 98 gg].

U. S. Geological Survey. New York City Folio. Paterson, Harlem, Staten Island, and Brooklyn Quadrangles. New York, New Jersey. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 83, (Library Ed.), 1902, (19, with pl.). 55 cm. [65 gg H 98 gg].

Clark, W. Blair. Drainage modifications in Knox, Licking and Coshocton Counties. Granville, Ohio, Bull. Sci. Lab. Denison Univ., 12, 1902, (1-16, with pl.). [50 gg H 28].

Collie, [George E.]. Physiography of Wisconsin. Wisconsin, Minn., Bull. Amer. Bur. Geog., 2, 1901, (20). Published as separate. 22,3 cm.

Davis, W[illiam] M[orris]. Rivers of Southern Indiana. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 16, 1902, (636-637). [52 gg H 10].

Gilbert, G. K. Niagara. Encycl. Brit. Suppl., London, 31, 1902, (228-229, with sketch). [01 gd 52 g-l gg].

Gravelius, H[arry]. Zur Geographie des mittleren Wisconsin. Zs. Gewässerk., Leipzig, 5, 1902, (51-61). [52 gg].

Hobbs, W[illiam] H[erbert]. Connecticut Rivers. Science, New York, N.Y., (N. Ser.), 14, 1901, (1011-1012). [52 gg H 10].

Price, J. A. and Sheaf, Albert. Abandoned meanders of Spy Run Creeks, [Indiana]. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., 1900, 1901, (181-184). [52 gg].

Whitbeck, R. H. The pre-glacial course of the middle portion of the Genesee River. New York, N.Y., Amer. Geog. Soc., 34, 1902, (32-44). [52 gg].

gh SOUTH EASTERN UNITED STATES, EAST OF MISSISSIPPI.

[Deutsche Seewarte.] Port Tampa. Nach einem Fragebogen des Kapt. W. Alm . . . Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (359-361). [70 gh].

U. S. Geological survey. Charleston Folio. West Virginia. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 72, (Library Ed.), 1901, (9, with pl.). 55 cm. [65 gh H 98 gh].

U. S. Geological Survey. Maynardville Folio. Tennessee. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 75, (Library Ed.), 1901, (6, with pl.). 55 cm. [65 gh H 98 gh].

U. S. Geological Survey. Norfolk Folio. Virginia-North Carolina. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 80, (Library Ed.), 1902, (4, with pl.). 55 cm. [65 gh H 98 gh].

U. S. Geological Survey. Raleigh Folio. West Virginia. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 77, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 gh H 98 gh].

U. S. Geological Survey. Rome Folio. Georgia-Alabama. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 78, (Library Ed.), 1902, (6, with pl.). 55 cm. [65 gh H 98 gh].

**Buchholz, Paul.** Charakterbilder aus Amerika. 3. Aufl., durchges. u. verb. v. R. Schoener. (= Hilfsbücher zur Belebung des geographischen Unterrichts v. Paul Buchholz, VIII.) Leipzig (J. C. Hinrichs), 1901, (IV + 84). 20 cm. Geb. 1,20 M. [0050].

**Deckert, E.** Das südappalachische Bergland. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (241-243). [23 *gh*].

**Hill, Robert T.** Geographic and geologic features of Maryland. Engin. Min. J., New York, N.Y., **72**, 1901, (561-564). [H 10 *gh*].

*gi* WESTERN UNITED STATES.  
WEST OF MISSISSIPPI.

[Deutsche Seewarte.] Die Puget-Sund-Hafen. Nach Berichten des . . . Kapt. Mehring . . . [u. A.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (483-502). [70 *gi*].

[Deutsche Seewarte.] Portland (Oregon). Nach Berichten von Fr. Reimers . . . [u. A.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (435-442). [70 *gi*].

Die Küsteninseln Oberkaliforniens. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (209-212). [29 *gi*].

U. S. Geological Survey. Atoko Folio. Indian Territory. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 79, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Austin Folio. Texas. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 76, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Coalgate Folio. Indian Territory. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 74, (Library Ed.), 1901, (6, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Coos Bay Folio. Oregon. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 73, (Library Ed.), 1901, (5, with l.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

U. S. Geological Survey. Oelrichs Folio. South Dakota-Nebraska. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 85, (Library Ed.), 1902, (6, with pl.). 55 cm. [65 *gi* H 98 *gi*].

**Adams, George J.** Physiographic divisions of Kansas. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (89-104).

**Boule, Marcellin.** Les geysers américains. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (247-159, av. fig.). [51 *gi* C 1860].

**Elrod, Morton J[ohn].** Limnological investigations at Flathead Lake, Montana, and vicinity, July, 1889. Lincoln, Nebr., Trans. Amer. Microsc. Soc., **22**, 1901, (63-80, with 9 pl.). [53 *gi* M 8000 *gi* N 0227 *gi*].

**Haworth, Erasmus.** Report upon gold and silver, lead and zinc, coal, oil, gas, clay products, gypsum, hydraulic and portland cements, building stone, and salt. Lawrence, Univ. Kan. Bull. Min. Res., 1900 and 1901, 1902, (1-78, with pl.). 25,4 cm. [27 *gi* G 18 0020].

**Horten, A.** Der Zinkerzbergbau bei Joplin, Missouri und seine wirtschaftliche Bedeutung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (400-414, mit 1 Taf.). [27 *gi* G 18 D 0880].

**Jachmann, [Reinhold].** Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900.) Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (218-219). [01 *he* 64 *gi* *he* F 1550].

**Talmage, James E.** Lake Bonneville. The predecessor of the Great Salt Lake. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (449-471, with map and pl.).

**Tarr, Ralph S[tockman].** Physiographic notes. Geology and water resources of Nez Perces County, Idaho. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (26-31).

**Wedemeyer, A.** San Francisco. Nach Berichten . . . der Kapt. M. Schoemaker u. H. Kruse bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29** 1901, (339-352, mit 1 Taf.). [70 *gi*].



## h CENTRAL AND SOUTH AMERICA AND WEST INDIES.

Handbuch der Ostküste Südamerikas zwischen dem Kap San Roque und der Magellan-Strasse. Hrsg. v. d. Direktion der deutschen Seewarte. Hamburg (L. Friederichsen & Co. i. Komm.), 1902, (XXIV + 731, mit 22 Taf.). Nebst Nachträgen. 25 cm. (Geb. 6 M. [21 h 90 h].

**Arldt, Theodor.** Ueber den Parallelismus der Küsten von Südamerika. Diss. Leipzig (Druck v. C. G. Naumann), 1901, (IV + 87, mit 1 Karte). 21 cm. [21 h 70 h H 32].

**Branner, J. C.** South America. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **25**, 1902, (365-370, with sketch-maps).

**Fountain, Paul.** The Great Mountains and Forests of South America. London, &c. (Longmans), 1902, (306, with pl.). 23 cm.

**Horn, Walther.** Briefe eines reisenden Entomologen, II. D. ent. Zs., Berlin, **1902**, (369-396). [N 4831].

**Kayser, B. von.** Untern südlichen Kreuz. Zu Wasser und zu Lande von Rio de Janeiro bis Feuerland, 1899-1900. Reiseskizzen. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (V + 74, mit 1 Karte). 22 cm. 1,50 M.

**Polakowsky, H.** Südamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (772-815).

**Sapper, Karl.** Eine landwirtschaftliche Expedition nach Zentral- und Südamerika. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (284-288). [M 8000].

**Scobel, A.** Nord- und Mittelamerika. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (673-772). [01 g].

**Ward, R. de C.** South American Meteorology. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **25**, 1902, (370-372, with diagrams).

## hb MEXICO.

[Deutsche Seewarte.] Zur Kunde der Westküste von Mexiko. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (352-354, mit 1 Taf.). [70 ha].

**Albrand, P.** Bericht über die Fahrt von Kap San Lucas nach Santa Rosalia, Unter-Kalifornien, im Januar 1901. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (409-414). [70 ha].

**Böse, Emil.** Ein Profil durch den Ostabfall der Sierra Madre Oriental von Mexico. Berlin, *Zs. D. geol. Ges.*, **53**, 1901, Aufsätze, (173-210, mit 1 Taf.). [23 hb H 32 35 ha].

———— and **Ordoñez, Ezequiel.** Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (148-158). [23 ha 31 ha].

**Crook, Alja Robinson.** An ascent of Mt. Orizaba. *Pop. Sci. Mon.*, New York, N.Y., **61**, 1902, (528-535). [23 ha].

**Schiess, Wilhelm.** Quer durch Mexiko vom atlantischen zum stillen Ocean. Berlin (D. Reimer), 1902, (XIII + 234, mit 16 Taf. und 1 Karte). 26 cm. Geb. 8 M.

**Vaupel, F.** Mexikanische und westindische Kakteen. (Fortsetzung und Schluss.) *Monatschr. Kakteenk.*, Neudamm, **12**, 1902, (56-62, 75-78, 90-95). [01 hb M 5400 8000 ha hb].

## hb CENTRAL AMERICA: GUATEMALA; HONDURAS; BRITISH HONDURAS; SALVADOR; NICARAGUA; COSTA RICA.

Die Seecanäle durch Mittel-America. *Centralbl. Bauverw.*, Berlin, **21**, 1901, (173-175, 182-183). [50 hb].

**Christie, James.** The topography and hydrography of the Isthmian region. Philadelphia, Pa., *Proc. Engin. Cl.*, **18**, 1901, 21-31. [70 hb 75 hb].

**Heilprin, Angelo.** The shrinkage of Lake Nicaragua. A question of permanency of the proposed Nicaragua Canal. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., 3, 1901, (1-12). [53 *hb*].

——— The water supply of Lake Nicaragua. A reply to the criticisms by the Hydrographer of the Nicaragua Canal Commission. Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc., 3, 1901, (13-20). [53 *hb*].

**Lampe, Felix.** Der mittelamerikanische Kanal. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der zehnten Realschule zu Berlin. Ostern 1902). Berlin (R. Gaertner), 1902, (55, mit Karte.) 25 cm. 1 M. [50 *hb*].

**Sapper, Karl.** Die alta Verapaz (Guatemala). Eine landeskundliche Skizze. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., 17, 1901, (78-224, mit 5 Karten.). [H 10 35 *hb* F 1700 P 8500].

——— Die mittelamerikanische Landschaft. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (489-515, mit 4 Taf.).

——— Die südlichsten Vulkane Mittel-Amerikas. Berlin, Zs. D. geol. Ges., 53, 1901, Aufsätze, (21-51). [12 *hb* H 20].

——— Mittelamerikanische Reisen und Studien aus den Jahren 1888 bis 1900. Braunschweig (F. Vieweg u. S.), 1902, (XIII + 426, mit Taf. u. 4 Kart.). 24 cm. 10 M. [P 8500].

*he* WEST INDIAN ISLANDS;  
CARIBBEAN SEA; GULF OF  
MEXICO.

Die Verhältnisse der Insel Cuba unter besonderer Berücksichtigung der Rohr-Zuckerindustrie nach dem gegenwärtigen Stande. Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind., 51, 1901, Allg. Tl. (454-533). [D 1820 M 6000].

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde Jamaicas. Nach Berichten des Kapt. Lorentzen. . . . Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (546-548). [70 *hc*].

Leeward Islands. Report for 1901-1902. Colonial Reports, Annual No. 374, 1902, 46. 25 cm.

**André, E.** The volcanic eruption at St. Vincent. London, Geog., J., 20, 1902, (60-68, with pl.). [12 *hc*].

**Carling, Henrik.** Dänisch-Westindien. Deutsch von Burmeister-Norburg. (Kreuz und quer durchs Leben, hrsg. von W. v. Hanneken. II.) Berlin. (W. Süsserott) 1902, (162). 20 cm. [P 8500].

**Deckert, E.** Cuba. D. geogr. Bl., Bremen, 24, 1901, (48-50).

**Dickson, H[enry] N[ewton].** The eruptions in Martinique and St. Vincent. London, Geog. J., 20, 1902, (49-60, with sketch-map and section). [12 *hc*].

**Evermann, Barton Warren.** General report on the investigations in Porto Rico of the United States Fish Commission Steamer Fish Hawk in 1899. Washington, D.C., Brll. U.S. Fish. Com., 20, 1900, (Part 1), 1902, (3-26). [N 0227].

**Falconer, J. D.** The evolution of the Antilles. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, 18, 1902, (369-377, with pl.).

**Flammarion, Camille.** Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 *cy* *ly* *th* 12 *cy* *hc* *cy* *th* H 20 25].

**Heilprin, Angelo.** Mont Pelée in its might. Fortnightly Review, London, 72, 1902, (469-479). [12 *hc*].

**Hoernes, Rudolf.** Die vulkanischen Ausbrüche auf den kleinen Antillen. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steirm., 39, 1902, 1903, (LXXXI-XCII). [12 *hc* H 20].

**Hovey, Edmund Otis.** Martinique and St. Vincent; a preliminary report upon the eruptions of 1902. New York, N.Y., J. Amer. Mus. Nat. Hist., 16, 1902, (333-372, with 19 pl.). Authors ed., 24 cm. [12 *hc* H 20].

**Jackmann, [Reinhold].** Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900). Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (218-219). [01 *gi* 64 *gi* *hc* F 1550].

——— Der Cyklon von Portorico im Jahre 1899. (Nach „Monthly Weather Review.“) Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (269-272). [64 *hc* F 1550].

**Klein**, C[arl]. Ueber die am 7 Mai 1902, vom Vulkan Soufrière auf St. Vincent ausgeworfene vulcanische Asche. Berlin. SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (993-997), [12 *he* G 82 H 25].

**Lacroix**, A. Extrait d'une lettre de M. A. Lacroix à M. Michel Lévy (Eruption de la Montagne Pelée. Martinique]. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (147-150). [12 *he* H 20 G 80].

———— Les roches volcaniques de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1369-1371). [12 *he* G 82 87 H 20].

———— L'état actuel du volcan de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (992-997). [12 *he* H 20 G 82].

———— Nouvelles observations sur les éruptions volcaniques à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (672-674). [12 *he* H 20 G 82].

———— Sur les cendres des éruptions de la Montagne Pelée, de 1851 et de 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1327-1330). [12 *he* G 82 87 H 20].

———— **Rollet de l'Isle et Giraud**. Sur l'éruption de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (377-390, 419-432). [12 *he* H 20 G 82 80].

**Lebois**, D. La catastrophe des Antilles. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (392-394, av. fig.). [12 *he* H 20].

**Leuscher**, E. Eigenartige Mineral-einschlüsse in jamaicanischen Böden. Zs. öff. Chem., Plauen, **8**, 1902, (28-29). [27 *he* G 13 D 6500].

**McGee**, W. J. The Antillean volcanoes. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (272-281). [12 *he* H 20].

**Michel-Lévy**, Auguste. L'éruption de la Montagne Pelée et les volcans des Petites Antilles. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (554-557). [12 *he* H 20].

**Milne**, J. The recent volcanic eruptions in the West Indies. Nature, London, **66**, 1902, (56-58, 107-112, 151-153). [12 *he*].

———— The West Indian eruptions. Nature, London, **66**, 1902, (370-373, with map and pl.). [12 *he*].

**Oliver**. Jamaica. Report for 1901-2 Colonial Reports. Annual No. 373, 1902, (124). 25 cm.

**Ruge**, R[einhold]. Besuch von San Domingo. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (8-11).

**Schmelck**, L. Untersuchung des vulkanischen Staubes von Martinique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (37). [12 *he*].

**Smith**, Harold Hamel. L'arrow-root et l'éruption de Saint-Vincent. J. agricult. tropic., Paris, **2**, 1902, (233-236). [12 *he* M 0060 6000].

**Spencer**, J. W. W. On the geological and physical development of Dominica; with notes on Martinique, St. Lucia, St. Vincent, and the Grenadines. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (341-367, with map.)

**Thierry**. Sur l'éruption volcanique du 8 mai à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (71-72). [12 *he* H 20].

**Tippenhauer**, L. Gentil. Beiträge zur Geologie Haitis. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (121-127, 169-178, 193-199, mit 5 Taf.). [27 *he* H 35 *he*].

**Vaughan** T[homas] Wayland and **Spencer**, Arthur C. The geography of Cuba. New York, N.Y., Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (105-116).

**Vaupel**, F. Mexikanische und west-indische Kakteen. (Fortsetzung und Schluss.) Monatschr. Kakteenk., Neudamm, **12**, 1902, (56-62, 75-78, 90-95). [01 *hu* M 5400 8000].

**Voejkov**, A. J. L'éruption volcanique sur les Antilles et son importance pour la météorologie. Met. Vešt., St. Petersburg, **1902**, (194-195). [12 *he*].

Map.

Carte générale de la Martinique, à l'échelle de 1:80,000, publiée sous le patronage du gouvernement de la Martinique. Paris (Challamel), 1902.

*hd* GULANA — BRITISH, DUTCH,  
AND FRENCH; VENEZUELA;  
TRINIDAD.

BRITISH GULANA.

**Gray, Frank J.** The shore of Demerara and Essequibo, British Guiana. London, Geogr. J., **20**, 1902, (408–411 with pl.). [21 *hd*].

DUTCH GULANA.

**Bakhuys, L. A.** Bericht über die Coppename-Expedition. (Holländisch). Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., **19**, (Ser. 2), 1902, (695–852, mit 1 Karte und Taf.). [G 80].

**Stockum, A. J. van.** Bericht über die Coppename-Expedition. Beilage I: Bericht über die astronomischen Ortsbestimmungen. Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., (Ser. 2), **19**, 1902, (813–819). [70 *hd*].

FRENCH GULANA.

**Vidal de la Blache.** La rivière Vincent Pinzon. Essai sur la cartographie de la Guyane. Paris, 1902, 119 25 cm. [52 *hd*].

VENEZUELA.

**Ahrensburg, H.** Erdbeben in Caracas. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900–1901 [1901], (56–58, mit 2 Taf.). [13 *hd* II 25].

**André, E.** The Aura affluent of the Orinoco. London, Geog. J., **20**, 1902, (283–306, with sketch-map).

**Triana, S. Pérez.** Down the Orinoco in a Canoe. With an Introduction by R. B. Cunninghame Graham. London (Heinemann), 1902, (xvi + 254, with map). 20½ cm. [01 *he*].

*he* COLOMBIA; ECUADOR.

COLOMBIA.

**Regel, [Fritz].** Reisen im Berglande von Antioquia. Verträge. Metz. Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900–1901,

1901, (41–45); München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900–1901), (LXII–LXV).

**Triana, S. Pérez.** Down the Orinoco in a Canoe. With an Introduction by R. B. Cunninghame Graham. London, (Heinemann), 1902, (xvi + 254, with map). 20½ cm. [10 *hd*].

**Weber, Carl Otto.** Reise nach einer Kautschuk-Plantage in Columbien. Gummiztg. Dresden, **16**, 1902, (969–971, 994–996); **17**, 1902, (4–5, 69–71, 110–112, 132–135). [M 5400 3120 D 1860].

**White, R. B.** Ascent of an Andean volcano in eruption. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **19**, 1903, (57–65, with pl.). [12 *he*].

ECUADOR.

[Deutsche Seewarte.] Bahia de Caraquez (Ecuador). Nach Berichten von R. Paessler u. G. Temme. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (397–398, mit 1 Taf.). [70 *he*].

[Deutsche Seewarte.] Cayo. Nach Fragebogen über Cayo v. Kapt. R. Paessler, D. „Totmes“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (119–120, mit 1 Taf.). [70 *he*].

**Poincaré, Henri.** Rapport présenté au nom de la Commission chargée du contrôle scientifique des opérations géodésiques de l'Equateur. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (965–972). [70 *he* E 5050].

**Reiss, W[ilhelm] und Stübel, A.** Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. Lfg 2. (Schluss des Werkes.) Berlin (A. Asher & Co), 1902, (I–IX, 61–356, mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [23 *he* 27 *he* G 80 H 20 35 *he*].

**Young, Alfred.** Die Gesteine der Ecuadorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Pasochoa, Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersses), 1902, (I–IV, 61–275 u.



6 Bl., mit 4 Taf. 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel. Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen, 2]. [23 *hc* 27 *hc* G 80 H 20 35 *hc*].

## *h* PERU.

Immigrant's guide to Peru (the Central Railway and the Zone of the Pichis). Lima, 1902. English translation issued by the Peruvian Legation in London. (58 with maps and illustrations. 20 cm.

### *Map.*

Mapa del Peru, segun los datos mas recientes. 1903. Escala de 1 : 2,000,000, 2 hojas. [Map of Peru, according to the most recent data. 1903. Scale 1 : 2,000,000, 2 sheets.] Paris (Monroque), Lima (E. Rosay), 1902.

## *h*g BOLIVIA.

Conway, Sir M. Bolivia. Encycl. Brit. Suppl., London, 26, 1902, (289-292, with map).

## *h*h BRAZIL.

Vegetationsbilder, hrsg. von G[eorg] Karsten und H[einrich] Schenck. H. 1: H. Schenck: Südbrasilien. H. 2: G. Karsten: Malayischer Archipel. Jena (G. Fischer), 1903, (6 + 6 Taf. mit Erläuterungen). 31 cm. 4 M., bei Subscr. 2,50 M. [01 *eq* M 8000 *eq* 3200].

Church, Colonel G. E. Amazon. Encycl. Brit. Suppl., London, 25, 1902, 344-350, with map. [52 *hh*].

Funke, Alfred. Aus Deutsch-Brasilien. Bilder aus dem Leben der Deutschen im Staate Rio Grande do Sul. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (VIII + 287, mit 1 Karte). 25 cm. Geb. 7 M.

Deutsche Siedlung über See. Ein Abriss ihrer Geschichte und ihr Gedeihen in Rio Grande do Sul. Halle a. S. (Gebauer-Schwetschke), 1902, (IV + 80). 24 cm. 1,25 cm.

Gernhard, Robert. Doña Francisca, Hansa und Blumenau, drei deutsche Mustersiedelungen im südbrasilianischen Staate Santa Catharina. Eine Festschrift. . . . Breslau (S. Schottländer), 1901, (XXIV + 416, mit Taf.). 25 cm. 8 M.

Hettner, Alfred. Das Deutschtum in Südbrasilien. Geogr. Zs., Leipzig, 8, 1902, (600-626). [P 8700 4100].

Horn, Walther. Briefe eines reisenden Entomologen. D. ent. Zs., Berlin, 1902, (231-239). [N 4831].

Huber, T. Aperçu géographique de la région du Bas-Amazone. Globe, Genève, 40, 1901, (Bull. 49-63).

Koch. Ueber seine wissenschaftliche Reise durch Central-Brasilien. Frankfurt a. M., Ber. Senckenb. Ges., 1901, (108-113).

Mathis. Contribution à la géographie médicale du territoire contesté franco-brésilien. Arch. med. nav. colon., Paris, 77, 1902, (104-119). [60 *hh* P 2170 F 1730].

Ruge, [Sophus]. Die Entdeckungen Brasiliens im Jahre 1500. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., 27, 1901, (49-52). [0010].

Schumann, K[arl]. Ule's Expedition nach den Kautschuk-Gebieten des Amazonenstromes. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 3, 1901, (109-111). [M 8000 *hh*].

Ule, Ernst. Erster Bericht über den Verlauf der Kautschuk-Expedition bis zum Beginne des Jahres 1901. Zweiter Bericht . . . vom 1. Januar bis zum Mai des Jahres 1901. Berlin, Notizbl. bot. Garten, 3, 1901, (111-118, 129-134). [M 8000 *hh* 5100].

## *h*i ARGENTINA; URUGUAY AND PARAGUAY.

Statement presented on behalf of Chile in reply to the Argentine Report, submitted to the Tribunal constituted by H. B. Majesty's Government acting as Arbitrator in pursuance of the agreement dated April 17th, 1896. 4 Vols. Also Appendix to same. 2 Vols., and case of Maps. London, 1901-1902, (XIVI + 1664; appendix 948, with maps and pl.). 26 cm. [01 *hk*].

**Dehérain**, Henri. Revue annuelle de géographie et d'exploration. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (39–47, avec. fig.). [0010 0030 01 *dm fb jf*].

**Hermann**, J. Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (313–315, mit 1 Taf.). [41 *hi* 52 *hi* 22].

**Moreno**, Francisco P. Patagonia. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (499–501).

——— Scenery of Argentina. Liverpool, Trans. and 10th Rep. Geog. Soc., 1901, (30–46).

**Nordenskiöld**, Erland. Brief von der Chaco-Cordilleren-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (101–102, 325–326). [23 *hi*].

——— Die ersten Nachrichten der schwedischen Chaco-Cordilleren-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **5**, 1901, (1026–1029). [23 *hi*].

**Prichard**, H. Hesketh. Through the heart of Patagonia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 346, with maps and pl.). 28 cm. [01 *hk*].

**Rosen**, Erik von. Von der Nordenskiöld'schen Gran-Chaco-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (93–94). [23 *hi* P 8700].

## *hl* CHILI.

[Deutsche Seewarte.] Gatico. Nach einem Bericht des Kapt. Rud. Buller, ergänzt nach engl. Angaben. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (202–204). [70 *hk*].

——— Punta Arenas (Mag.). Nach „Noticias Hidrograficas“ . . . ergänzt nach den Berichten des Kapt. R. Hauth . . . [u. A.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (355–359). [70 *hk*].

Statement presented on behalf of Chile in reply to the Argentine Report, submitted to the Tribunal constituted by H.B. Majesty's Government acting as Arbitrator in pursuance of the agreement dated April 17th, 1896. 4 Vols.

Also Appendix to same. 2 Vols., and case of Maps. London, 1901–1902, (xlv + 1664; appendix 948, with maps and pl.). 26 cm. [01 *hi*].

**Hettner**, Alfred. Die Deutschen in Süd-Chile. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (686–692). [P 8700 4100 *de*].

**Prichard**, H. Hesketh. Through the heart of Patagonia. London (Heinemann), 1902, (xvi + 346, with maps and pl.). 28 cm. [01 *hi*].

## *hl* TIERRA DEL FUEGO AND NEIGHBOURING ISLANDS : FALKLAND ISLANDS.

**Conway**, Sir Martin W. Aconcagua and Tierra del Fuego. A book of Climbing, Travel, and Exploration. London, &c. (Cassell), 1902, (xii + 252, with map and pl.). 23 cm. [01 *hm*].

**Gormaz**, Francisco Vidal. Depressions and elevations of the Southern Archipelagoes of Chile. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (14–24, with map). [13 *hl*].

## *hm* THE ANDES.

**Conway**, Sir Martin W. Aconcagua and Tierra del Fuego. A book of Climbing, Travel, and Exploration. London, etc. (Cassell), 1902, (xii + 252, with map and pl.). 23 cm. [01 *hl*].

**Moreno**, F. P. Andes. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (425–427, with sketch-map).

## *i* AUSTRALASIA.

**Jung**, E. Australien und Ozeanien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (815–865). [01 *n*].

*ia* NEW GUINEA WITH ISLANDS  
FROM WALLACE'S LINE, IN-  
CLUDING GILOLO, AMBOINA,  
CERAM.

Biographie Verdienste um die wissen-  
schaftliche Erforschung des Indischen  
Archipels. Versuch einer Rumphius-  
Bibliographie. Rumphius, George Eber-  
hard. 1628?-1702. (Holländisch und  
Deutsch). Rumphius-Gedenkbceek, Haar-  
lem (Kolonial Museum), 1902, (IX +  
221). 38 cm. [0010 01 *eg* M 0010  
N 0010 G 0010 H 0010 K 0010].

Meteorologische Beobachtungen in  
Deutsch in Deutsch-New-Guinea. [Nach  
Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **14**, 1901.]  
Met. Zschr., Wien, **18**, 1901, (464-467).

**Asmus**, Zur Küstenkunde des Moluk-  
ken-Archipels. Ann. Hydrogr., Berlin,  
**29**, 1901, (67-75). [70 *ia*].

**Boehm**, Georg. Aus den Molukken.  
Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl.  
Mitt., (4-10).

**Brust**, F. C. Der Mrouwke-Fluss.  
(Holländisch). Amsterdam, Tijdschr.  
K. Ned. Aadr. Gen., (Ser. 2), **19**, 1902,  
(586-592, mit 1 Karte).

**Forbes**, H. O. New Guinea. Encycl.  
Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (147-  
150, with map).

**Koning**, D. A. P. Der Santani-See.  
Das Cyclopegebirge. Der Wilhelmina-  
oder Tami-Fluss. (Holländisch). Am-  
sterdam, Tijdschr. K. Ned. Aadr. Gen.,  
(Ser. 2), **19**, 1902, (592-603).

**Martin**, K. Reise-Ergebnisse aus den  
Molukken. Centralbl. Min., Stuttgart,  
**1901**, (321-326). [27 *ia* H 35 *ia*].

**Pfeil**, Count Joachim von. German  
New Guinea. Encycl. Brit. Suppl.,  
London, **31**, 1902, (150-151).

**Pinder**, C. R. Woodlark Island.  
Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**,  
1902, (45-46). [27 *ia*].

**Rouffaer**, G. P. und **Muller**, W. C.  
Erste Versuch einer Rumphius-Biblio-  
graphie. Rumphius-Gedenkbceek. Haar-  
lem (Kolonial Museum), 1902, (165-220).  
38 cm. [0010 01 *eg* M 0010 N 0010  
G 0010 H 0010 K 0010].

**Schellong**, O[tto]. Die Neu-Guinea-  
Malaria einst und jetzt. Zugleich ein  
Beitrag zu der Geschichte der Gründung

der Kolonie Kaiser-Wilhelmsland. Arch.  
Schiffshyg., Leipzig, **5**, 1901, (303-327).  
[R 4040 Q 0190].

**Tappenbeck**, Ernst. Deutsch-Neu-  
guinea. (Süsserotts Kolonialbibliothek,  
Bd 1). Berlin (W. Süsserott), 1901,  
(IV + 178, mit 1 Karte). 22 cm. Geb.  
3 M. [P 6400].

**Tiedemann**, H. Dutch New Guinea.  
Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902,  
(151-152).

**Weber**, Max. Introduction et de-  
scription de l'expédition. Resultats des  
explorations zool. bot. océan. géol. à  
bord du Siboga, publ. par Max Weber,  
Livr. 3, Monogr. **1**, Leide (E. J. Brill),  
1902, (159, av. 6 cartes). 33 cm. [01 *eg*  
L 0080].

**Wichmann**, Arthur. Ueber einige  
Gesteine von der Humboldt-Bai (Neu  
Guinea). (Vortrag . . .) Centralbl.  
Min., Stuttgart, **1901**, (647-652). [27 *ia*  
G 85].

*ib* BISMARCK ARCHIPELAGO  
(NEW BRITAIN, ETC., TO  
SOLOMON ISLANDS INCLU-  
SIVE).

[Deutsche Seewarte.] Zur Küsten-  
kunde des Bismarck-Archipels. Reise-  
bericht S. M. S. „Cormoran.“ Komm.  
Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**,  
1901, (504-505, mit 1 Taf.). [70 *ib*].

**Ribbe**, Carl. Fahrt durch die  
Salomon-Inseln. Dresden, Jahresber.  
Ver. Erdk., **27**, 1901, (16-20). [P 6400].

**Wiedemann**, Max. Ein Besuch in  
Herbertshöhe. D. geogr. Bl., Bremen,  
**24**, 1901, (1-9).

**Woodford**, [Charles M.] British  
Solomon Islands. Report for 1901-  
1902. Colonial Reports, Annual No.  
372, 1902, (22). 25 cm.

*ic* AUSTRALIA AS A WHOLE.

**Andrews**, A. W. Physical conditions  
and exploration as illustrated by  
Australia. Geog. Teacher, **1**, 1902,  
(167-170).

**Cox, W. Gibbons.** The artesian water supply of Australia from a geographical standpoint. London, Geog. J., **19**, 1902, (560-576, with pl. and sketch-map). [50 *ie*].

**Curran, Rev. J. Milne and Coghlan, T. A.** Australia. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (787-808, with sketch-map).

**Lendenfeld, R[obert] von.** Das grosse australische Wallriff. Geogr. Zs. Leipzig, **8**, 1902, (369-379). [30 *ie* N 0819].

**Thomson, J. R.** Géographie physique de l'Australie. Géographie, Paris, **5**, 1902, (257-267).

**Wiedemann, Max.** Ergebnisse einer wirtschaftsgeographischen Studienreise nach Australien. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (405-421).

#### *ii* QUEENSLAND.

**Andrews, E[rnest] C.** Preliminary note on the Geology of the Queensland Coast, with references to the Geography of the Queensland and N.S. Wales Plateau. Sydney, N.S.W., Proc. Linn. Soc. N.S. Wales, **27**, (pt. 2), 1902, (146-185). [H 10].

**Chataway, J. V.** Queensland. Physical characteristics and statistics. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (106-114, with pl.).

**Jack, R. Logan.** Artesian water in the State of Queensland, Australia. J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (182-196). [50 *id*].

#### *ie* NEW SOUTH WALES.

**Maiden, J[oseph] H[enry].** The mitigation of floods in the Hunter River. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (107-131). [52 *ie*].

#### *if* VICTORIA.

**Gregory, J[ohn] W[alter].** The geology of Mount Macedon, Victoria. Proc. Roy. Soc., Vict., Melbourne, **14**, (N. Ser.), 1902, (185-217, with pls. xi-xvii). [23 *if*].

#### *ig* SOUTH AUSTRALIA.

[Deutsche Seewarte.] Bemerkungen über Adelaide. Ann. Hydrogr. Berlin, **29**, 1901, (362-363). [70 *ig*].

**Gregory.** Expedition to Lake Eyre. London, Geog. J., **19**, 1902, (607-609).

#### *ih* WEST AUSTRALIA.

**Carter, Thomas.** Exploration of the North-West Cape. [Western Australia.] The Emu, Melbourne, **2**, 1902, (77-84).

**Clark, Donald.** Mining and ore treatment in W[estern] A[ustralia]. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (352-354, 386-388, 423-424, 456-458, 560-562, 627-629, 661-662, 694-695, 727-728, 760-761, 794, 828-829, 861-863); **28**, 1902, (13-14). [27 *ih*].

**Krusch, P.** Ueber einige Tellurgoldsilberverbindungen von den westaustralischen Goldgängen. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (199-202). (27 *ih* G 18 12].

**Macdonald, Alexander.** Across the Westralian Desert. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (1-13).

**Nankivell, E. J.** Westralian mineral oil areas. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (728). [27 *ih*].

**Smith, Walter F.** Deep alluvial in Westralia. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (528-529). [27 *ih*].

#### *ii* TASMANIA.

[Deutsche Seewarte.] Die Haupt-häfen Tasmaniens. Nach Berichten des Komm. S. M. S. „Möve“, Carl Schönfelder u. des Kapt. C. Schoemaker . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (291-299). [70 *ii*].

Mining in Eastern Tasmania. The Stony Ford Claim, St. Helens. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (251). [27 *ii*].



Mount Farrell, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (766–767). [27 *ii*].

Mount Ramsay, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (864–865). [27 *ii*].

**Conder**, Hartwell. Oil shales in Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (597). [27 *ii*].

**Le Souëf**, D[udley]. A visit to the Furneaux Group of Islands. Vict. Nat., Melbourne, **18**, 1902, (181–188).

## *ik* NEW ZEALAND.

**Dieseldorff**, Arthur. Beiträge zur Kenntniss der Gesteine und Fossilien der Chataminseln sowie einiger Gesteine und neuer Nephritfundorte Neu-Seelands. Diss. Marburg (Druck v. R. Friedrich), 1901, (58, mit Taf.). 22 cm. [27 *ik* G 80 K 35.0231 *ik*].

**Dendy**, Arthur. The Chatham Islands: a study in biology. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **46**, (No. 12), 1902, 1–29.

**Maclaren**, J. Malcolm. The physical history of the fjords of New Zealand. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (152–163). [26 *ik*].

## *k* ARCTIC.

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900–1901. Tl I: Ueber die Eisverhältnisse. Tl II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im Packeis vom 25. Sept.–28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) Tl III: Meteorologische Beobachtungen vom 23. Nov. 1900–23. Juni 1901. (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) Tl IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901. [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pike-shouse . . . Ann.

Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414–425, 445–457). [31 *k* 41 *k* 44 *k* F 1800 0880 3020].

The Arctic Expeditions. Return of Sverdrup, Peary, and Baldwin. London, Geog. J., **20**, 1902, (434–438).

Towards the North Pole. (From the London Times.) Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **62**, 1902, (55–65).

**Anschütz-Kaempfe**, Hermann. Ueber einen neuen Expeditionsplan nach dem Nordpol. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900–1901), 1901, LXVII–LXIX.

**Hassert**, Kurt. Die Polarforschung. Geschichte der Entdeckungsreisen zum Nord-u. Südpol von den ältesten Zeiten bis zur Gegenwart. (Aus Natur u. Geisteswelt, Bd 38.) Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (IV + 156, mit 2 Taf.). (Geb. 1,25 M. [01 *o*].

**Johansen**, H. Avec Nansen au Pôle Nord. Genève (Reymond & Cie), [1901], (255, av. illustr.). [Trad.]

**Lindemann**, Moritz. Die neueren Reisen zur Erforschung der Nordpolarregion. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (305–322, 380–390, 570–590, 626–647). [0010].

**Markham**, Sir Clements R. Arctic problems. London, Geog. J., **20**, 1902, (481–484, with sketch-map).

**Payer**, Julius von. Erinnerungen und Erfahrungen aus der Polarwelt. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (50–51).

**Singer**, H. Die Polarforschung im Jahre 1901. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (21–26). [01 *o*].

**Voigt**, Eric. Wann erfolgte der Untergang der Andrée'schen Polarexpedition? Globus, Braunschweig, **60**, 1901, (144–145).

## *ka* ARCTIC OCEAN.

**Breitfuss**, L. Das Barents- oder Murmaumeer und die biologische Expedition zur Erforschung desselben. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (981–985). [10 *ka* N 0227 *ka* L 0060].

**Bryant**, Henry G. Drift casks in the Arctic Ocean. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (154-164). [42 *ka*].

**Hjort**, Johan. Fisheries and whale-catching in northern Norway. (Norw.) Bergen, 1902, (8 + 251, with figs.). 24 cm.

**Nansen**, Fridtjof. Arctic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (808-812, with sketch-map). [40 *ka*].

## *kb* GREENLAND.

**Amdrup**, G. Report of the coast expedition along the east coast of Greenland in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (183-271, with 1 map). [70 *kb*].

——— Report of the naval expedition to the east coast of Greenland, during the periods June 14th-July 18th and September 12th-October 4th in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (109-152, with 1 map.). [70 *kb*].

——— Die dänischen Expeditionen nach Ost-Grönland in den Jahren 1898-1899 und 1900. [Transl.] Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (475-481, 1 Taf.). [70 *kb*].

**Hartz**, N. Die Schiffsreise der dänischen Expedition nach Ost-Grönland im Jahre 1900. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (482-485).

——— Report of the naval expedition to the east coast of Greenland during the period July 18th-September 12th in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (153-181). [70 *kb*].

——— The East-Greenland Expedition. The naval expedition from Cape Dalton to Kong Oscars Fjord. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (133-143). [70 *kb*].

**Koch**, J. P. Observations concerning the tracts of coast between 69° 20' Lat. N. and 72° 20' Lat. N., surveyed on the naval expedition to the east coast of Greenland in the year 1900. (Danish.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (273-303, with 1 map). [70 *kb*].

**Nansen**, Fridtjof. Greenland. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (107-111, with sketch-map).

**Nathorst**, A[lfred] G[abriel]. Die kartographische Aufnahme des Kaiser Franz-Joseph-Fjords und des König Oscar-Fjords in Nordostgrönland 1899. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (223-225). [84 *kb* H 99 *kb*].

**Porsild**, Morten Pedersen. (Essai sur la végétation de l'île de Disko avec observations détachées de topographie et de zoologie.) (Danish with French Résumé.) Kjöbenhavn, Medd. Grönl., XXV, **1902**, (91-239, 251-307, with plates I-IV.). [M 8000 *kb* N 0227 *kb*].

**Rabot**, Charles. Résumé des communications sur le Grönland, 27<sup>e</sup> Partie. Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (353-372).

## *ke* ARCHIPELAGO NORTH OF NORTH AMERICA.

**Amundsen**, Capt. Roald. A proposed expedition to the North Magnetic Pole. London, Geog. J., **19**, 1902, (484-489); **20**, 1902, (627-629, with sketch-map). [10 *ke*].

**Isachsen**. A short account of the geographical work of the Second Norwegian Polar Expedition. (Danish.) Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (193-194).

## *kd* ISLANDS NORTH OF EUROPE AND ASIA.

**Dickson**, H. N. Franz Josef Land. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (507-508).

**Ruge**, S[ophus], **Krümmel**, O[tto] und **Credner**, R[udolf]. Europa [einschl. Polarländer nördl. v. Europa]. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (212-468). [01 *d*].

**Toll, Baron Ed. von.** The Russian Polar Expedition in the "Sarya." London, Geog. J., **19**, 1902, (475-480).

———. The Russian Polar Expedition. Summary Report for 1901. London, Geog. J., **20**, 1902, (216-219).

**Wallsee, H. E.** Der Nordland- und Spitzbergenfahrer. Erlebtes und Erlebtes. Hamburg (Verlagsanst. A.-G.), 1902, 175, mit 2 Kart. 19 cm. 5 M. [01 *da*].

### Map.

Carte du Jugorskij Šar. (Russe.) St. Peterburg, 1901. 74 cm.

## 1 ATLANTIC.

Les sondages dans l'océan Atlantique exécutés pendant l'été 1899. Journ. Télégr., Berne, **25**, 1901, (189-191). [82 *l*].

**Dickson, H. N.** Atlantic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, 768-772, with diagrams. [40 *l*].

**Drygalski, Erich von.** Allgemeiner Bericht über den Verlauf der Fahrt [der Deutschen Südpolarexpedition. 1. Bis zur Ankunft auf den Kapverdischen Inseln. 2. Von den Kapverdischen Inseln bis Kapstadt. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (1-19).

**Hegemann, Fr.** Der Dampferweg durch das Gebiet des Südostpassates auf dem Wege von Europa nach dem Kap der guten Hoffnung. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (78-80). [75 *l* F 1410].

**Philippi, Emil.** Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50-53). [22 *l* 43 *l* H 28].

**Scharff, R. F.** Some remarks on the Atlantis problem. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (455-456).

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *dm* 15 *l* *dm*].

j-208)

## la NORTH ATLANTIC OCEAN AND ISLANDS NOT OTHERWISE SPECIFIED.

**Antze, Gustav.** Revision der Oberflächenströmungen des nordatlantischen Ozeans auf Grund der Triftphänomene. Diss. Kiel. Minden i. W. (Druck v. J. C. C. Bruns), 1901. (48, mit 3 Kart.). 25 cm. [42 *la* 64 *la*].

**Dickson, H. N.** North Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (251-258). [40 *la*].

**Hahn, R.** Die Sable-Insel. Eine Wanderdüne inmitten des Atlantischen Ozeans. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (150-151). [25 *la*].

**Knudsen, Martin.** L'océanographie des détroits danois. Géographie, Paris, **5**, 1902, (21-40, av. fig. et carte). [01 *do*].

**Kretschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 *d* 21a *d* *la*].

**Krümmel, O[tto].** Die internationale Untersuchung der europäischen Meere. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902 (219-221). [40 *la*].

**Mill, Hugh Robert.** Oceanographical research in the Atlantic. London, Geog. J., **19**, 1902, (354-359). [40 *la*].

———. The voyage southward of the "Discovery." I. London to Madeira. London, Geog. J., **19**, 1902, (417-423, with pl.). [40 *la*].

**Monaco, Albert, prince de.** Le dernier voyage scientifique de l'*Hirondelle*. Rev. sci., Paris, (4<sup>e</sup> sér.), **17**, 1902, (1-12, 40-49 et 138-145). [01 *lb* N 0227].

**Thoulet, J.** Enchantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la Princesse Alice (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert Ier, prince souverain de Monaco. Fasc., **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [40 *la* 43 *la* 45 *la* H 28].

**Vogel.** Eine Mittelmeerfahrt von Hamburg über Gibraltar nach dem Bosphorus. Hamburg (Verlagsanstalt A.-G.), [1902], (VII + 198). 19 cm. 3 M. [01 *dm*].

## Chart.

Monthly pilot chart of the North Atlantic and Mediterranean for Jan. [Feb., Mar., etc.], 1902, London [Meteorological Office], 1902. 46 × 66 cm. 6d. [01 dm 60 dm la].

*lb* AZORES; CANARIES;  
MADEIRA; CAPE VERDE.

[Deutsche Seewarte.] Die Noth- und Orderhäfen der Azoren. Nach Berichten . . . des Komm. S.M.S. „Moltke“ u. des Kapt. F. W. Thöm, ergänzt aus deutschen, engl. u. portugies. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (243–253, mit 2 Taf.). [70 lb].

**Burchard**, O. Photographische Erfahrungen auf den Kanaren. Phot. Mitt., Berlin, **39**, 1902, (184–189). [0060 D 7350].

**Dinklage**, L. E. Orkan im östliche Theile des nordatlantischen Passatgebietes im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (457–458). [64 lb F 1550].

Orkanartige Stürme südwestlich von den Kapverde-Inseln im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (316–319). [64 lb F 1550].

**Hansen**, A. Windänderung in Lee der Kapverden. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (474). [64 lb F 1400].

**Hegemann**, Fr. Ein Orkan bei den Kap Verden vom 17. bis zum 19. September 1897. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (212–217). [64 lb F 1550].

**Monaco**, Albert, *prince de*. Le dernier voyage scientifique de l'*Hirondelle*. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (1–12, 46–49 et 138–145). [01 la N 0227].

Sur la troisième compagnie de la *Princesse Alice* II. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (961–964). [43 lb N 0219 0227 lb].

**Philippi**, Emil. Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 2. Geologie. Berlin, Veröff. Inst. Meereskunde, **1**, 1902, (25–29). [27 lb H 35 lb].

**Ruge**, S[ophus]. Valentin Ferdinands Beschreibung der Azoren. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (145–180, mit Taf.).

**Thoulet**, J. Etude d'échantillons d'eaux et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1077–1079). [40 lb 45 lb].

L'îlot Branco (archipel du Cap Vert). Géographie, Paris, **5**, 1902, (95–105, av. fig.).

**Werth**, Emil. Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 1. Topographie. 3. Vegetationsverhältnisse. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (20–25, 29–33). [70 lb M 8000 lb].

*lc* SOUTH ATLANTIC AND  
ISLANDS.

**Murray**, George. The Voyage Southward of the "Discovery." II. From Madeira to the Cape. London, Geog. J., **19**, 1902, (423–435, with map and pl.). [40 lc].

**Otto**, H. Tristan da Cunha. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (205–206).

**Voss**, P. D. Jamestown auf St. Helena. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (442–443).

*m* INDIAN OCEAN.

**Dickson**, H. M. The Indian Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (461–462). [40 m].

*ma* INDIAN OCEAN AND  
ISLANDS N. OF EQUATOR.

**Agassiz**, Alexander. An expedition to the Maldives [Extract from letter]. Amer. J. Sci., New Haven., Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297–308). [22 ma 30 ma].

Expedition to the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (480–483). [30 ma].

**Alcock**, A. A Naturalist in Indian Seas; or Four Years with Royal Indian Marine Survey Ship *Investigator*. London (Murray), 1902, (xxiv + 328 with Map and pl.). 24 cm. [01 cf].



**Gardiner, J. Stanley.** The fauna and geography of the Maldive and Laccadive Archipelagoes. Being the account of the work carried on and of the collections made by an expedition during the years 1899 and 1900. Vol. I. Cambridge (University Press). London (Clay) 1902, Part ii. (119–222, with charts and pl.). Part iii, N.D. (223–346, with pl.). 29 cm. [30 ma].

———. The Formation of the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (277–301, with sketch-maps and pl.). [30 ma].

**Kloss, C. Boden.** In the Andamans and Nicobars. The narrative of a cruise in the schooner *Terrapin*, with notices of the island, their fauna, ethnology, etc. London (Murray), 1903, (xvi + 374, with illustrations). 24 cm.

*mb* INDIAN OCEAN AND ISLANDS S. OF EQUATOR, INCLUDING MASCARENE ISLANDS, AMSTERDAM, AND ST. PAUL.

**Fabricius, Max.** Beiträge zur Laubblatt-Anatomie einiger Pflanzen der Seychellen mit Berücksichtigung des Klimas und des Standortes. Bot. Centralbl., Jena, Beihefte, **12**, 1902, (304–342, mit 3 Taf.). [64 *mb* M 3200 8000 *mb*].

**Messerschmitt, [J. B.]** Beobachtungen von Wassertemperaturen in den vierziger Breiten des indischen Ozeans. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (82–83). [44 *mb* F 0880].

**Voeltzkow, Alfred.** Die von Aldabra bis jetzt bekannte Flora and Fauna. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftl. Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889–95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (539–565). [L 0080 M 8000 *mb* N 0227 *mb*].

———. Ueber Coccolithen und Rhabdolithen nebst Bemerkungen über den Aufbau und die Entstehung der Aldabra-Inseln. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889–95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (539–565). [L 0080 M 8000 *mb* N 0227 *mb*].

Jahren 1889–95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (465–537). [30 *mb* N 0431 0419 K 35.0131 *mb*].

**Warneke, F. von.** Bericht über einen aussergewöhnlich schweren Sturm aus südlicher Richtung in etwa 46° S-Br. und 37° O-Lg. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (312–313). [64 *mb* F 1500].

## *n* PACIFIC.

**Brownlie, Alexander.** The tides in the midst of the Pacific Ocean. New York. N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (17–26, 117–131). [41 *n*].

**Dickson, H. N.** Pacific Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (401–405, with charts). [40 *n*].

**Jung, E.** Australien und Ozeanien. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (815–865). [01 *i*].

**Murray, Sir John.** Deep-sea deposits and their distribution in the Pacific Ocean. With notes on the samples collected by S.S. "Britannia," 1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (691–711, with map). [43 *n*].

## *na* NORTH PACIFIC OCEAN (NORTH OF EQUATOR).

**Teschner, A.** Von Wladiwostock nach dem Puget-Sunde im Juli und August 1901. Aus dem Reisebericht. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (552–554). [40 *na*].

## *nb* SOUTH PACIFIC OCEAN (SOUTH OF EQUATOR).

**Friedrichsen, C.** Wasserhosen an der Ostküste von Australien. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (425–426). [64 *nb* F 1520].

*nc* BEHRING SEA AND ISLANDS.

**Merriam**, C[linton] Hart. Bogoslof volcanoes. Washington D.C. Smithsonian Inst., Rep. **1901**, (1902, 367-375, with pl.). [*12 nc* H 20].

*nd* SANDWICH ISLANDS AND  
SCATTERED GROUPS N. OF  
EQUATOR AND E. OF 180°.

**Emerson**, J. S. Some characteristics of Kau, [Hawaii]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **14**, 1902, (431-439).

**Möhle**, Fritz. Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüninger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm.; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [*01 nf* 27 *nd nf* G 80].

*ne* LADRONE, PELEW, CAROLINE  
AND MARSHALL GROUPS,  
WITH OTHER ISLANDS N. OF  
EQUATOR, AND W. OF 180°.

[Deutsche Seewarte.] Ponape. Nach Bericht S.M.S. „Cormoran“ Kapt. Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (304-305, mit 1 Taf.).

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde der Carolinen. Nach Berichten S.M.S. „Cormoran“, Komm. Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (398-401, mit 2 Taf.).

**Brandeis**, A. Südsee-Bilder. Kol. Zs., Berlin, **3**, 1902, (191-194, 210-212, 229-232). [P 6050].

**Friedrichsen**, Max. Die Karolinen. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (163-169); Hamburg. Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (1-27). [P 6050].

**Friedrichsen**, Max. Ueber die Karolinen und ihre Bewohner. Hamburg. Verh. natw. Ver., (3. F.) **9**, (1901), 1902, (XXXV-XXXVIII). [P 6050].

*nf* FIJI ISLANDS, FRIENDLY  
ISLANDS, SAMOA, ELLICE,  
PHŒNIX ISLANDS, Etc., WEST  
OF MERIDIAN 160° W. OF  
GREENWICH.

[Deutsche Seewarte.] Der Hafen von Suva. Nach Bericht . . . der Komm. S.M.S. „Möwe“ u. „Cormoran“ . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (299-303). [*70 nf*].

Samoa unter deutscher Herrschaft. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (53-55).

**Deeken**, R. Die Aussichten der Kakaokultur auf Samoa. Vortrag . . . Oldenburg i. Gr. u. Leipzig (G. Stalling), [1902], (16). 24 cm. 0,80 M. [M 5400].

**Indra**, K. R. Südseefahrten. Schilderungen einer Reise nach den Fidschi-Inseln, Samoa und Tonga. Berlin (W. Süsserott), 1903, (IV + 226, mit Taf.). 23 cm. 5 M. [*29 nf*].

**Möhle**, Fritz. Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüninger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm.; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd, **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [*01 nd* 27 *nd nf* G 80].

**Reinecke**, F. Samoa. (Süsserotts Kolonialbibliothek, Bd 3-4.) (W. Süsserott), [1902], (IX + 313, mit 1 Karte). 21 cm. Geb. 5 M. [P 6600].

**Ruge**, S[ophus]. Geschichte der Entdeckung von Samoa. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (36-37). [0010].

**Thomson**, Basil. Savage Island, an account of a sojourn in Niue and Tonga. London (Murray), 1902, (viii + 234, with map and illustr.). 22 cm.

nt SOCIETY ISLANDS, LOW  
ARCHIPELAGO, MARQUESAS,  
AND OTHER ISLANDS OF  
SOUTH PACIFIC, EAST OF  
MERIDIAN 160 W. OF GREEN-  
WICH.

**Hermann, Rudolph A.** Die Bevöl-  
kerung der Insel Pitcairn als Gegen-  
stand wissenschaftlicher Untersuchung.  
Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**,  
1901, (225-230, 250-259). [P 6600  
210] 2180].

## o ANTARCTIC.

Bericht über die wissenschaftlichen  
Arbeiten der deutschen Südpolar-Ex-  
pedition auf der Fahrt von Kiel bis  
Kapstadt nebst Mittheilungen über das  
Expeditionsschiff „Gauss“ und die  
Errichtung der Kerguelenstation.  
[Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., Heft 1.]  
Berlin (E. S. Mittler & S.), 1902, (III +  
108, mit 7 Taf.). 26 cm. 3 M.

Erster Bericht von der schwedischen  
Südpolexpedition. Umschau, Frankfurt  
a. M., **6**, 1902, (172-174).

Taufe des deutschen Südpolarschiffes  
„Gauss“. Berlin, Verh. Ges. Erdk.,  
**28**, 1901, (240-253).

Von der schwedischen Südpolexpedi-  
tion. Umschau, Frankfurt a. M., **6**,  
1902, (313-314).

Zur Ausreise der Südpolarexpedi-  
tionen. Globus, Braunschweig, **80**, 1901,  
(69-72).

**Baschin, Otto.** Die deutsche Südpolar-  
Expedition. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**,  
1901, (165-218, mit 3 Taf.); Geogr.  
Anz., Gotha, **2**, 1901, (97-98).

**Bellingshausen, F. von.** Forschungs-  
fahrten im südlichen Eismeer 1819-  
1821. Auf Grund des russischen  
Originalwerks hrsg. vom Verein für  
Erdkunde zu Dresden. Leipzig (S.  
Hirzel), 1902, (VII + 203). 23 cm.  
5 M. [40 o].

**Bidlingmaier, Fr.** Die erdmagnetisch-  
meteorologischen Arbeiten und Aus-  
rüstungsgegenstände der deutschen Süd-  
polar-Expedition und die Vorschläge  
für die internationale Kooperation  
während der Zeit der Südpolar-For-  
schung 1901-1903. Petermanns geogr.  
Mitt., Gotha, **47**, 1901, (152-153).  
[F 0060].

**Borchgrevink, C. E.** Die antarktische  
Expedition des „Southern Cross“ in den  
Jahren 1898-1900. Berlin, Verh. Ges.  
Erdk., **28**, 1901, (163-171, mit 5 Taf.).  
[N 5831].

**Burckhardt, Rudolf.** Das Problem  
des antarktischen Schöpfungscentrums  
vom Standpunkt der Ornithologie. Zool.  
Jahrb., Jena, Abt. f. Syst., **15**, 1902, (499-  
536). [N 5827 o 0227 o K 35.5827 o].

**Drygalski, E[rich] von.** Die deutsche  
Südpolar-Expedition. Berlin, Verh. Ges.  
Erdk., **28**, 1901, (361-363); Erster  
Bericht. Petermanns geogr. Mitt., Gotha,  
**47**, 1901, (231-233).

——— Erster Bericht des Leiters  
der deutschen Südpolar-Expedition.  
Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (422-  
428).

——— Oceanographische Be-  
obachtungen [auf der deutschen Süd-  
polar-Expedition]. Berlin, Veröff. Inst.  
Meeresk., **1**, 1902, (33-48, mit Taf.).  
[40 o].

**Gazert, Hans.** Bakteriologische Auf-  
gaben der deutschen Südpolar-Expedi-  
tion. Petermanns geogr. Mitt., Gotha,  
**47**, 1901, (153-155). [R 0060].

**Gregory, J. W.** Antarctic exploration.  
Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **60**,  
1902, (209-217).

**Hassert, Kurt.** Die Polarforschung.  
Geschichte der Entdeckungsreisen zum  
Nord- u. Südpol von den ältesten Zeiten  
bis zur Gegenwart. (Aus Natur u.  
Geisteswelt, Bd 38.) Leipzig (B. G.  
Teubner), 1902, (IV + 156, mit 2 Taf.).  
Geb. 1,25 M. [01 k].

**Mill, H. R.** Antarctic Regions.  
Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902  
(812-817, with sketch-map).

**Markham, Sir Clements R.** The  
voyage southward of the „Discovery.“  
III. The „Discovery“ and the relief  
ship. London, Geog. J., **19**, 1902, (435-  
452, with pl.).

**Neger, F. W.** Welche Eigentümlichkeiten in der heutigen Verteilung der Pflanzen lassen auf ehemalige Bewohnbarkeit der Antarktis schliessen? *Globus*, Braunschweig, **80**, 1901, (72-75). [M 8000 o F 0810].

**Oberhummer, Eugen.** Die deutsche Südpolarexpedition. 3. Bericht. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (99-132, mit 2 Taf.).

**Pfänder, A.-L.** Vers le pôle sud; expédition de la *Belgica*, 1897-1899. Paris (E. Flammarion), 1902, (320, av. 142 pl. et 1 carte).

**Singer, H.** Die Polarforschung im Jahre 1901. *Globus*, Braunschweig, **81**, 1902, (21-26). [01 k].

**Spindler, T. B.** Erforschungen der antarktischen Regionen. (Russ.). Met. Věst., St. Petersburg, **1902**, (395-398).

**Supan, A[lexander].** Das antarktische Klima. *Petermanns geogr. Mitt.*, Gotha, **47**, 1901, (128-132). [60 o F 1700].

**Wilson, E. T.** Antarctica (Cheltenham Natural Science Society, Session 1901-1902) (Reprinted from the Cheltenham Examiner of October 29 and November 5, 1902). (16, with map). 19 cm.

## 0a ANTARCTIC CONTINENT AS A WHOLE.

**Arctowski, Henryk.** The Antarctic voyage of the *Belgica* during the years 1897, 1898, and 1899. [Reprinted in abstract from the Geographical Journal, London, October, 1901. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep., **1901**, 1902, (377-388, with pl.).

**Romer, Eugeniusz.** Sur le but des expéditions antarctiques et les problèmes qu'elles se proposent de résoudre. (Polish.) *Kosmos*, Lwów, **27**, 1902, (46-66, with 1 map).

**Scobel, A.** Südpolarländer. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld und Leipzig, 1902, (865-868).

## 0b SOUTH GEORGIA, SANDWICH GROUPS, AND OTHER ISLANDS S. OF S. ATLANTIC.

The Scottish National Antarctic Expedition. London, Geog. J., **20**, 1902, (438-440, with sketch-map).

**Andersson, J. Gunnar.** The Winter Expedition of the "Antarctic" to South Georgia. London, Geog. J., **20**, 1902, (405-408).

**Bruce, W. S.** The Scottish National Antarctic Expedition. (Read at the British Association Meeting, Belfast, September 16, 1902). (4, with map). 25½ cm.

**Nordenskjöld, Otto.** The Swedish Antarctic Expedition. Some notes of its first month of work. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **18**, 1902, (312-314).

**Skottsberg, C.** The geographical distribution of vegetation in South Georgia. London, Geog. J., **20**, 1902, (498-502).

## 0c PRINCE EDWARD ISLAND, CROZETS, KERGUELEN, AND OTHER ISLANDS S. OF INDIAN OCEAN.

**Enzensperger, J. J.** Die Kerguelen-Station. Bericht über die Reise der Mitglieder und die Begründung der Station. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (101-108). [0060].

## 0d ISLANDS TO SOUTHWARD AND SOUTH-EAST OF NEW ZEALAND AND AREA SOUTH OF PACIFIC.

Report on the Collections of Natural History made in the Antarctic Regions during the voyage of the *Southern Cross*. London, 1902, (344, with plates and illustrations). 25 cm.



# **10 The Earth generally. (Density. Gravitation. Heat Distribution, etc.).**

The National Physical Laboratory. Report for the year 1901. London (Harrison), 1902, (54). 28 cm.

**Ackroyd, William.** On the circulation of salt and its bearing on geological problems, more particularly that of the geological age of the earth. Yorks. Proc. Geol. Polyt. Soc., **14**, 1902, (401–421, with diagrams).

**Foerster, W[ilhelm].** Die Erde als Weltkörper. [In : Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel]. Bielefeld u. Leipzig, 1902, (1–31). [E 5000].

**Günther, Sigmund.** Akustisch-geographische Probleme. Gaea, Leipzig, **37**, 1901, (394–406), **38**, 1902, (101–111, 151–167). [Ersatz für Bd I, Nr 9024]. [H 25 F 0400 C 9200].

**Holzmüller, [Gust.].** Das Schachtproblem. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (817–818).

**Marcuse, Adolf.** Erdphysik. [In : Weltall und Menschheit — Bd I]. Berlin, Leipzig [1902], (381–492, mit Taf.). [0030 F 0010 0030].

**Meunier, Stanislas.** Observations sur les pôles orogéniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (997–1000). [21 23 H 32].

**Meydenbauer, A.** Vulkane, Erdbeben und die Aufsturz-Theorie. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (652–660). [H 10 F 1800].

**Radau, R.** Figure of the earth. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (598–602).

**Suess, Edw.** La constitution chimique des étoiles et de la terre (trad. de la lettre à N. Lockyer). Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (19–21). [E 8000].

**Tietze, Emil.** Die geognostischen Verhältnisse der Gegend von Landskron und Gewitsch. Wien, Jahrb. Geol. RechsAnst., **51**, 1901, 1902, (317–730). [10 H H 10 30 35 dk].

**Vallerey, J.** Physique du globe. Paris (Challamel), 1902, (136, av. pl.). 25 cm.

**Ule, [Willy].** Mass und Zahl in der Erdgeschichte. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64–65**, 1901, (151–153).

fb

**Lyons, Captain H. C.** Magnetic observations in Egypt, 1893–1901. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (1–25, with maps and diagram). [01 fb].

ke

**Amundsen, Capt. Roald.** A proposed expedition to the North Magnetic Pole. London, Geog. J., **19**, 1902, (484–489); **20**, 1902, (627–629, with sketch-map). [01 ke].

## GRAVITATION.

**Anding, E[rnst].** Ueber die Berechnung der topographischen Correction. Astr. Nachr., Kiel, **159**, 1902, (65–82). [E 5100 B 1220].

**Burgess, G. K.** A new form of Cavendish balance (Summary of thesis : Recherches sur la constante de gravitation. Paris, 1901). Physic. Rev., Ithaca, N.Y., **14**, 1902, (247–264). [B 0180].

**Collet, J.** La pesanteur le long du parallèle moyen. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (774–775 et 956–959). [E 5100 C 0700].

————— Les corrections topographiques des observations pendulaires. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, (1–26).

**Hallock, W[illiam].** Magnetic deflection of long steel wire plumb lines. Terr. Mag., Washington, D.C., **7**, 1902, (141–142). [F 3000].

**Helmert, F. [Robert].** Ueber die Reduction der auf der physischen Erdoberfläche beobachteten Schwerbeschleunigungen auf ein gemeinsames Niveau. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (843–855). [E 5100 B 0180].

————— Ueber die Reduction von Lotabweichungen auf ein höher gelegenes Niveau. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (69–73). [70 E 5100].

**McNair, F. N.** Divergence of long plumb-lines at the Tamarack Mine. [Reprinted from "Science," vol. 15, No. 390, June 20, 1902.] Terr. Mag., Washington, D.C., **1**, 1902, (143-145). [F 3000].

**Poynting, John H.** Recent studies in gravitation. [From Proceedings of the Royal Institution of Great Britain, vol. 16, part 2, November, 1901]. Washington, D.C., Smithsonian Inst. Rep. **1901**, 1902, (199-214). [E 1050 C 0700].

**Richarz, F[ranz] und Krigar-Menzel, O[tto].** Bemerkungen zu dem auf dem internationalen Physiker-Kongress zu Paris von Herrn C. V. Boys über die Gravitationskonstante und die mittlere Dichtigkeit der Erde erstatteten Bericht. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, (1-7). [B 0180 E 1050].

**Schmidt, A.** Ueber die mit dem Triflärgravimeter zu lösenden Probleme. Nebst Nachtrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (239-241, 313). [13 H 25].

*dh*

**Aimonetti, Cesare.** Determinazione della gravità relativa a Genova, Savona, Albenga e San Remo. Sunto. Nuovo Cimento, Pisa, (Ser. 5), **2**, 1901, (129-131); Torino, Atti Acc. sc. **36**, 1901, (553-558). [01 *dh*].

*cf*

**Reeves, E[dward] A[yearst].** The deflection of the plumb-line in India. Geog. J., **19**, 1902, (615-618, with sketch map). [01 *cf*].

#### HEAT DISTRIBUTION.

**Heath, Thomas.** Observations of the Edinburgh Rock thermometers. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40** (Part 1.), 1901, (157-186, with 4 pl.).

**Schubert, J[ohannes].** Der Wärmeaustausch im festen Erdboden, in Gewässern und in der Atmosphäre. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (213-217). [F 0800].

*cf*

**Dallas, W. L.** Earth temperature. Observations recorded in Upper India. London, Q. J., R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (283-279 with diagr.). [01 *cf*].

#### THE EARTH'S ROTATION.

**Czudnochowski, W.** Biegen von Ueber den Ersatz des Foucaultschen Pendels durch eine gyrostatische Vorrichtung. Zs. physik. Unterr. Berlin, **15**, 1902, (140-141). [E 5000 B 1640].

**Folie, F.** Ueber die wirkliche Bewegung der Erde um ihre Rotationsaxe und des wirklichen Rotationspoles um den geographischen Pol. Leipzig, Vierteljschr. astr. Ges., **37**, 1902, (252-256). [80 E 0240 5100 1710 1720].

#### 12 Volcanic Phenomena.

**Assmann, Julius, sen.** Sonnenuntergänge. [Dämmerungserscheinungen]. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (164-165). [F 0510].

**Darwin, Charles.** Observations sur les îles volcaniques explorées par l'expédition du "Beagle." Paris (Schleicher), 1902, (xxii + 210, av. 1 carte). 23 cm. [01 i 20 H 20].

**Dickson, H. N.** The recent earthquakes and volcanic eruptions. London, Geog. J., **20**, 1902, (431-434, 636-638). [13].

**Grosser, Paul.** Geologische Betrachtungen auf vulkanischen Inseln. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (729-741). [20 H 20].

——— Arrhenius' Betrachtungen über das Erdinnere und den Vulkanismus. Bonn, SitzBer. Ges. Natk., **1901**, naturw. Sektion, (1-13). [H 20].

**Jensen, H. I.** Possible relation between sun spot minima and volcanic eruptions. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (42-60, with pl. II).

**Meunier, Stanislas.** La cause des volcans. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902 (386-387, av. fig.). [H 20].

**Onimus**, Phénomènes électriques dans les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Paris C.-R. soc. biol., **54**, 1902, (708-709). [13 H 25 20].

**Poëy**, André. Relations entre les éruptions volcaniques, les tremblements de terre et les taches solaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (463-464). [13 H 2025 E 4110].

**Ratzel**, Friedrich. Die Kant-Laplacesche Hypothese und die Geographie. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, 217-225. [10030].

**Schütze**, E. Die Stübel'sche Vulkantheorie. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, [LXXXVII-XCIV]. [H 20].

**Stentzel**, Arthur. Vulkanische Dämmerungs-Erscheinungen. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (156-162). [F 0510].

**Suess**, Eduard. Hot springs and volcanic phenomena. London, Geog. J., **20**, 1902, (517-522). [51].

**Tammann**, G[ustav]. Das Zustandsdiagramm des Phenols. [Nebst Zusatz: Bemerkungen über das Erdbeben und den Vulcanismus.] Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **9**, 1902, (249-270). [13 D 7200 G 520 H 25 20].

**Wäglér**, Carl Wilhelm. Die geographische Verbreitung der Vulkane. Bemerkungen zu den Karten über die geographische Verbreitung des Vulcanismus. Diss. Leipzig (C. G. Naumann), 1901, (III + 27, mit Kart.). 22 cm.

*df*

**Boule**, Marcellin. La topographie de l'Aubrac. Géographie, Paris, **5**, 1902, (112-115). [01 df 31 df].

**Glangeaud**, Ph. Les volcans de Gravenoir et de Beaumont. Rev. Auvergne, Clermont-Ferrand, **18**, 1901, (349-358, av. fig.). [01 df 23 df].

**Zeller**, R. Wanderungen im Vulkangebiet der Auvergne. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (132-148, mit Taf.). [01 hf].

*dg*

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et

Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg 12 eg he dh K 2025].

*hi*

**Brun**, Albert. Le Stromboli. Echo Alpes, Genève, **37**, 1901, (221-238, av. 9 pl.). [01 dh].

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg 12 eg he dg H 20 25].

**Schlatter**, Willh. Ein Ausflug auf den Aetna. St. Gallen, Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges., **1901**, (1-23). [01 dh].

*ea*

**Stahl**, A. F. Vulcanismus im Naphtharayon von Baku. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (307-308). [01 ea H 25].

*ec*

**Dubail**. Sur l'éruption volcanique de l'île de Torishima. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [01 ec H 20].

**Inoma**, Shūzaburō. Note on the Torishima (St. Peter Island) eruption. (Japanese). Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (630-640, with map). [01 ec H 25].

**Ōmori**, Fusakichi. The eruption of Torishima (St. Peter Island). (Japanese). Tokyo Gak. Z., Tokyo, **19**, 1902, (373-391); Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (665-674, 728-737). [01 ec H 25].

*ej*

**Flammarion**, Camille. Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (434). [01 eg he dg dh 12 he dg dh H 20 25].

*ff*

**Hermann**. Die Kivu-Vulkane. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (259-260). [01 ff 23 ff H 20].

*fj*

**Schenck, A.** Ueber eine im vorigen Jahre in der Wallfischbai neu entstandene und wieder verschwundene Insel. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (55-56). [01 *fj* H 20].

*hb*

**Sapper, Carl.** Die südlichsten Vulkanen Mittel-Amerikas. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (24-51). [12 *hb* H 20].

*hc*

**André, E.** The volcanic eruption at St. Vincent. London, Geog. J., **20**, 1902, (60-68, with pl.). [01 *hc*].

**Dickson, H. N.** The eruptions in Martinique and St. Vincent. London, Geog. J., **20**, 1902, (49-60, with sketch-maps and section). [01 *hc*].

**Flammarion, Camille.** Les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Krakatoa. La Martinique. Espagne et Italie. Paris (E. Flammarion), 1902, (134). 01 *cg hb dg dh* 12 *cg dg dh* H 20 25].

**Heilprin, Angelo.** Mont Pelée in its might. Fortnightly Review, London, **72**, 1902, (464-479). [01 *hc*].

**Hoernes, Rudolf.** Die vulkanischen Ausbrüche auf den Kleinen Antillen. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steierm., **39**, 1902, 1903, (LXXXI-XCII). [01 *hc* H 20].

**Hovey, Edmund Otis.** Martinique and St. Vincent; a preliminary report upon the eruptions of 1902. New York, N.Y., Amer. Mus. Nat. Hist., **16**, 1902, (333-372, with 19 pl.). Author's ed. 24 cm. [01 *hc* H 20].

**Klein, C[arl].** Ueber die am 7. Mai 1902 vom Vulkan Soufrière auf St. Vincent ausgeworfene vulcanische Asche. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (993-997). [01 *hc* G 82 H 25].

**Lacroix, A.** Extrait d'une lettre de M. A. Lacroix à M. Michel Lévy [Eruption de la Montagne Pelée, Martinique]. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (147-150). [01 *hc* H 20 G 80].

**Lacroix, A.** Les roches volcaniques de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1369-1371). [01 *hc* G 82 87 H 20].

——— L'état actuel du volcan de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (992-997). [01 *hc* H 20 G 82].

——— Nouvelles observations sur les éruptions volcaniques à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (672-674). [01 *hc* H 20 G 82].

——— Sur les cendres des éruptions de la Montagne Pelée, de 1851 et de 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1327-1330). [01 *hc* G 82 87 H 20].

——— **Rollet de l'Isle et Giraud.** Sur l'éruption de la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (377-390, et 419-432). [01 *hc* H 20 G 82 80].

**Lebois, D.** La catastrophe des Antilles. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (392-394, av. fig.). [01 *hc* H 20].

**McGee, W. J.** The Antillean volcanoes. Pop. Sci. Mon., New York, N.Y., **61**, 1902, (272-281). [01 *hc*].

**Michel-Lévy, Auguste.** L'éruption de la Montagne Pelée et les volcans des Petites Antilles. Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (554-557). [01 *hc* H 20].

**Milne, J.** The recent volcanic eruptions in West Indies. Nature, London, **66**, 1902, (56-58, 107-112, 151-153). [01 *hc*].

——— The West Indian eruptions. Nature, London, **66**, 1902, (370-373, with map and pl.). [01 *hc*].

**Schmelck, L.** Untersuchung des vulkanischen Staubes von Martinique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section, (37). [01 *hc*].

**Smith, Harold Hamel.** L'arrow-root et l'éruption de Saint-Vincent. J. agricult. tropic., Paris, **2**, 1902, (233-236). [01 *hc* M 0060 6000].

**Thierry.** Sur l'éruption volcanique du 8 mai à la Martinique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (71-72). [01 *hc* H 20].



**Voejssov, A. I.** L'éruption volcanique sur les Antilles et son importance pour la météorologie. (Russe.) *Met. Věst.*, St. Peterburg, **1902**, (194-195). [01 *hc*].

*hc*

**White, R. B.** Ascent of an Andean volcano in eruption. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **19**, 1903, (57-65, with pl.). [01 *hc*].

*nc*

**Merriam, C[linton] Hart.** Bogoslof volcanoes. Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep. **1901**, 1902, (367-375, with pl.). [01 *nc* H 20 *nc*].

### 13 Earth Movements.

**Coleman, A. P.** The relation of changes of level to interglacial periods. *Geol. Mag.*, London, **9**, 1902, (59-62).

**Dickson, H[enry Newton].** The recent earthquakes and volcanic eruptions. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (431-434, 636-628). [12].

**Etzold, Franz.** Das Wiechertsche astatische Pendelseismometer der Erdbebenstation Leipzig und die von ihm gelieferten Seismogramme von Fernbeben. Leipzig, *Ber. Ges. Wiss., math.-phys. Kl.*, **54**, 1902, (283-326, mit 2 Taf.). [H 25].

**Gerland, G[eorg].** Erster Jahresbericht des Direktors der kaiserlichen Hauptstation für Erdbebenforschung bis zum Abschluss des Rechnungsjahres 1900. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (I-XVI). [H 25].

**Halm.** Ueber die Beziehungen des Erdmagnetismus zu seismischen Vorgängen und ihre Bedeutung für die messende und theoretische Astronomie. *Verh. Ges. D. Natf.*, Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (15-17). [H 25 F 3070 E 5100].

**Harboe, E.** Erdbeben-Herdlinien. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, 206-236. [H 25].

**Láska, W[acław].** Recherches récentes sur les tremblements de terre; but et résultats de ces recherches. (Polish.) *Wszechświat*, Warszawa, **21**, 1902, (449-454, 468-471, 487-490). [H 25].

**Lewy.** Nouvelle organisation des études d'astronomie et de physique du globe à l'observatoire national d'Athènes. Présentation du 3<sup>e</sup> volume des *Annales de cet établissement*. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (733-735). [E 2000 0020 H 25 F 0210].

**Milne, J.** Earthquakes. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **27**, 1902, (602-610, with diagrams).

**Montessus de Ballore, F. de.** Non-existence et inutilité des courbes isosphygmiques, ou d'égale fréquence des tremblements de terre. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1902, (467-485, mit 1 Taf.). [H 25].

**Onimus.** Phénomènes électriques dans les éruptions volcaniques et les tremblements de terre. Paris, C.-R. soc. biol., **54**, 1902, (708-709). [12 H 25 20].

**Poëy, André.** Relations entre les éruptions volcaniques, les tremblements de terre et les taches solaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (463-464). [12 H 2025 E 4110].

**Reibisch, Paul.** Ein Gestaltungsprincip der Erde. Dresden, *Jahresber. Ver. Erdk.*, **27**, 1901. (105-124). [H 10].

**Rudolph, E.** Die Fernbeben des Jahres 1897. Vergleichende Zusammenstellung der auf den Stationen Stassburg, Nicolajew, Charkow, Potsdam, Dorpat, Shide, Padua, Siena, Verona, Ischia, Catania, Rom, Rocca di Papa, Pavia, Portici, Mineo, Edinburgh, Florenz, Spinea, Laibach, Toronto registrierten mikroseismischen Störungen. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (1-93). [H 25].

Seismometrische Beobachtungen. Bearbeitung der von 1889-1897 auf den Stationen Strassburg, Nicolajew, Charkow, Potsdam, Dorpat, Shide, Padua, Siena, Verona, Ischia, Catania, Rom, Rocca di Papa, Pavia, Portici, Mineo, Edinburgh, Florenz, Spinea, Laibach und Toronto registrierten seismischen Störungen. *Beitr. Geophysik*, Leipzig, **5**, 1901, (94-170). [H 25].

**Rudzki**, M[aurycy] I[rawdzic]. Nouvelles recherches sur les déformations de la terre pendant l'époque glaciaire. L'influence du poids des grands glaciers. (Polish). Kraków, Rozpr. Akad., **39**, 1902, (109-136). [H 15, 25].

**Saintignon**, de. Sur les tremblements de terre; les mouvements différentiels. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (620). [H 25].

**Schlüter**, Wilhelm. Schwingungsart und Weg der Erdbebenwellen. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (314-360, mit 1 Taf.); 1902, (401-466, mit 2 Taf.). [H 25 C 9020].

**Schmidt**, A. Ueber die mit dem Trifilar-grammimeter zu lösenden Probleme. Nebst Nachtrag. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (239-241, 313). [10 H 25].

**Tammann**, G[ustav]. Das Zustandsdiagramm des Phenols. [Nebst Zusatz: Bemerkungen über das Erdbeben und den Vulkanismus.] Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **9**, 1902, (249-270). [12 D 7200 G 520 H 25 20].

**Zenger**, Ch. V. Les tremblements de terre et l'action périodique de l'électricité d'origine cosmique. Paris, C.-R. ass. franc. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (327-332). [H 25 E 1110 G 550 F 0450 160 C 1800].

de

**Beyer**, Anders. Untersuchungen über Umlagerungen an der Nordseeküste, im besonderen an und auf der Insel Sylt. Diss. Erlangen. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1901, (67, mit 6 Taf.). 22 cm. [01 de 25 de H 30].

**Credner**, Hermann. Die vogtländischen Erderschütterungen in dem Zeitraume vom September 1900 bis zum März 1902, insbesondere die Erdbebenschwärme im Frühjahr und Sommer 1901. Leipzig, Ber. Ges. Wiss., math.-phys. Cl., **54**, 1902, (74-90). [01 de H 25].

**Friedrich**, Oskar. Erdbeben in der Lausitz und in den Sudeten. [Einladungsschrift des Gymnasiums zu Zittau]. Zittau (Druck v. R. Menzel), 1901, 9). 23 cm. [01 de H 25].

**Geinitz**, E[ugen]. Postglaciale Niveauenschwankungen der mecklenburgischen Küste. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (582-584). [01 de H 25].

**Lehmann**, Emil. Das mittelschlesische oder schlesisch-sudetische Erdbeben vom 11. Juni 1895 nach den beiden Bearbeitungen v. R. Leonhard und W. Volz, und v. E. Dathe. Beilage zum Schulbericht Nr. 234 [des kgl. Realgymnasiums zu Reichenbach]. Reichenbach i. Schl. (Druck v. P. Wogkittel), 1901, (38, mit 2 Karten). 21 cm. [01 de H 25].

**Montessus de Ballore**, (de). Les tremblements de terre de plissement dans l'Erzgebirge. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (96-98). [01 de H 25].

**Schnars**, C. W. Neuester kleiner Schwarzwaldführer. 10. Neubearb. u. verb. Aufl. unter Mitwirkung der Schwarzwaldvereine hrsg. von Karl Stark. Heidelberg (C. Winter), 1901, (VIII + 204, mit 1 Karte). 16 cm. Kart 2 M. [01 de].

**Lagrange**, Eugène. Sur les mouvements sismiques et les perturbations magnétiques du commencement de mai à la station d'Uccle (Belgique). Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1325-1327). [01 dd H 25].

**Van den Broeck**, Ernest. Etat actuel en Belgique de l'étude de corrélations grisouto-sismiques. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (288-293). [01 dd].

**Davison**, Charles. On the British earthquakes of the years 1889-1900. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (242-312). [01 de H 25].

**Montessus de Ballore**, F. de. Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 de df 13 df H 25].

**Kilian, Wilfrid.** Nouvelles observations sismologiques faites à Grenoble. Ann. Univ. Grenoble, Paris, **13**, 1901, 580-586. [01 *df*].

**Lévy, A. Michel.** Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1087). [01 *df* *dg* *dh* *h* 25].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur l'influence sismique des plissements armoricains dans le nord-ouest de la France et le sud de l'Angleterre. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (786-788). [01 *de* *df* *de* *de* *h* 25].

**Lévy, A. Michel.** Sur le tremblement de terre du 6 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1087). [01 *dg* *df* *dh* *h* 25].

**Gerland, Georg.** Die italienischen Erdbeben und die Erdbebenkarte Italiens. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (265-271, mit 1 Karte). [01 *dh* *h* 25 98 *dh*].

**Gremaud, A.** Le mouvements de terrain dans le Ct. de Fribourg. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (17-18). [01 *di*].

**Günther, Siegmund.** Der Bergsturz von Goldau. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (XLIX-L). [01 *di* 23 *di*].

[**Belar, A.**] Die Erdbeben-Warte in Laibach. Lab. et Mus., Berlin, **1901**, 21-22. [01 *dk* 25 *dk*].

**Harboe, E. G.** Das Erdbeben von Agram am 9. November 1880. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5**, 1901, (237-238). [01 *dk* *h* 25].

**Hoernes, R[udolf].** Erdbeben in Steiermark vom Jahre 1750 bis 1870. Graz, Mitt. Natw. Ver. Steierm., **39**, 1902, 1903, 157-296. [01 *dk*].

**Mazelle, Eduard.** Erdbebenstrungen zu Triest, beobachtet am Rebeur-Ehlert'schen Horizontalpendel im Jahre 1901, nebst einem Anhang über die Aufstellung des Vicentini'schen Mikroseismographen. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **11**, 1902, (66). [01 *dk* *h* 25].

**Mojsisovics, [Edler] v[on] Mojsvár,** Edmund. Allgemeiner Bericht und Chronik der im Jahre 1901 im Beobachtungsgebiete eingetretenen Erdbeben. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **10**, 1902, (184). [01 *dk* *h* 25].

**Schorn, Josef.** Die Erdbeben von Tirol und Vorarlberg. Innsbruck, Zs. Ferd., (Ser. 3), **46**, 1902, (97-282). [01 *dk* *h* 25].

**Schwab, Franz.** Bericht über die Erdbebenbeobachtungen in Kremsmünster im Jahre 1901. Wien, Mitt. ErdbComm. Ak. Wiss. (N.F.), **12**, 1902, (21). [01 *dk* *h* 25].

**Christmanos.** Le tremblement de terre de Salonique. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (515-516). [01 *dl* *h* 25].

**Monod, G. H.** Note sur un tremblement de terre observé au Laos [à Xieng-Sen]. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, **1901**, (904-907). [01 *ed*].

**Montessus de Ballore, F. de.** Sur les causes générales d'instabilité sismique dans l'Inde. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (598-600). [01 *ef* *h* 25].

**Oldham, R. D.** Das grosse Erdbeben in Indien am 12. Juni 1897. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (482-488). [01 *ef* *h* 25].

**Ahrensburg, H.** Erdbeben in Caracas. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901, [1901], 56-58, mit 2 Taf. [01 *hl* *h* 25].

*hl**de*

**Gormaz**, Francisco Vidal. Depressions and elevations of the Southern Archipelagoes of Chile. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **18**, 1902, (14-24, with map). [01 *hl*].

**Philippzen**, H. Kultur- und Naturbilder von Föhr. Föhr (Gmelin), 1902, (68, mit Karte). 19 cm. 0,75 M. [01 *de*].

*ia**df*

Meteorologische Beobachtungen in Deutsch-Neu-Guinea. [Nach Mitt. D. Schutzgeb., Berlin, **14**, 1901.] *Met. Zschr.*, Wien, **18**, 1901, (464-467). [01 *ia* F 1700].

**Ferton**, Charles. Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. Climat de Bonifacio pendant cette période. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (358-362). [01 *df dm* 20 *dm*. H 95 *df dm* P 3700].

*dk*

## 20 The Form of Surface.

Recent papers on the Karst landscape. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (427-430).

**Gall**, Th. von. Veränderungen auf der Erdoberfläche. *Natur u. Haus*, Dresden, **10**, 1902, (308-311).

*dm*

**Hardy**, Marcel. A note upon the methods of botanical geography. *Scot. Geog. Mag.*, Edinburgh, **18**, 1902, (406-413).

**Monckton**, H. W. On some examples of marine and subaerial erosion. *Geol. Mag.*, London, **9**, 1902, (406-411, with pl.).

**Ferton**, Charles. Nouvelle preuve de l'existence du détroit de Bonifacio à l'époque néolithique. Climat de Bonifacio pendant cette période. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1902, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (358-362). [01 *df dm* H 95 *df dm* P 3700].

**Penck**, Albrecht. Die Erdoberfläche. [In: *Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas*, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (53-102). [H 10].

## 21 Terrestrial Relief.

**Smith**, W. G. The origin and development of heather moorland. Edinburgh, *Scot. Geog. Mag.*, **18**, 1902, (587-597).

**Bonney**, T. G. On the relation of certain breccias to the Physical Geography of their age. London, *Q. J. Geol. Soc.*, **58**, 1902, (185-206).

**Schwind**, Friedrich. Die Riasküsten und ihr Verhältnis zu den Fjordküsten unter besonderer Berücksichtigung der horizontalen Gliederung. Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss., **1901**, (3), 1902, (88).

**Feilitzen**, Hjalmar von. Düngungsversuche auf Moorboden. Versuchsergebnisse des schwedischen Moorkulturvereins in den Jahren 1887-1899. *J. Landw.*, Berlin, **50**, 1902, (77-90, mit 3 Taf.). [27 M 3060].

*db*

**Hammarström**, R. Einige Beobachtungen über die Wasserscheide westlich von Kyrö-elf. (Schwedisch). *Geogr. Fören. Tidskr.*, Helsingfors, **14**, 1902, (151-160). [01 *db*].

**Hoeherl**, Franz Xaver. Johann Jacob Scheuchzer, der Begründer der physischen Geographie des Hochgebirges. *Münchener geogr. Stud.*, Stück **10**, 1901, (VIII + 108). [0010].

**Meunier**, Stanislas. Observations sur les pôles orogéniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (998-1000). [10 23 H 32].



d

**Privat-Deschanel.** Les rapports du relief et du climat en Europe. Châlon-sur-Saône, Bull. soc. sci. nat., **28**, 1902, 143-155. [01 d 60 d].

**Ramann, E[mil].** Ueber den Einfluss des Klimas auf die Verwitterung, Bodenbildung und Pflanzenformation in Europa. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (LIII-LVI). [01 d 60 d F 1700 H 10 M 3200].

da

**Högbom, A. G.** Sur la tectonique et l'orographie de la Scandinavie. Ann. géog. Paris, **11**, 1902, (117-133, av. fig. et carte). [01 da 23 da H 28].

**Reusch, Hans.** Le relief de la Norvège. Géographie, Paris, **5**, 1902, (106-111, av. 1 carte). [01 da].

de

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. VII. Harz. Typus eines Massengebirges. [Farbdruck.] Dresden (A. Müller), [1901], 87 + 113 cm. 5 M. [0050 01 de].

**Graebner, P[aul].** Die Heide Norddeutschlands und die sich anschließenden Formationen in biologischer Betrachtung. Eine Schilderung ihrer Vegetationsverhältnisse, ihrer Existenzbedingungen und ihrer Beziehungen zu den übrigen Formationen, besonders zu Wald und Moor in Mitteleuropa. [Die Vegetation der Erde, V.] Leipzig (W. Engelmann), 1901, (XII + 320, mit 1 Karte). 25 cm. [01 de M 8000 de 3200 F 1700].

**Grupe, Oskar.** Die geologischen Verhältnisse des Elfas, des Homburgwaldes, des Voglers und ihres südlichen Vorlandes. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (41, mit Taf. 24 cm. [01 de 27 de H 35 de K 0231 de].

**Singer, Gustav.** Bodenbau und Bewässerung Thüringens unter Hervorhebung ihrer Bedeutung in der Geschichte Deutschlands. Diss. Leipzig. Annaberg (Druck v. M. Muschter), 1901, (93). 21 cm. [01 de 52 de].

**Weber, C. A.** Ueber die Vegetation und Entstehung des Hochmoors von Augstun im Memeldelta mit vergleichenden Ausblicken auf andere Hochmoore der Erde. Eine formationsbiologisch-historische und geologische Studie. Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 252, mit 3 Taf.). 23 cm. 7 M. [01 de M 8000 de 3200 H 95 de K 95.5200 de].

**Zache, Eduard.** Ueber den Anteil der gebirgsbildenden Kräfte bei der Herausbildung der märkischen Landschaft. Arch. Brandenburgia, Berlin, **9**, 1902, (26-38, mit 2 Taf.). [01 de H 32].

Map.

[Höhenkurvenkarte vom Königreich Württemberg.] Hrsg. v. d. kgl. württ. statist. Landesamt. 1:25,000. Blatt 21: Niederhofen. 22: Schwaigern. 32: Lauffen am Neckar. [Stuttgart (Lindemann), 1902]. 56 + 59 cm. Das Bl. 1.50 M. [01 de].

dd

**Dubois, Eug[ène].** The geological structure of the Hondsrug in Drenthe and the origin of that ridge. Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet., **5**, [1902], (93-101, 101-103) (English); Amsterdam, Versl. Nat. Afd. K. Akad. Wet., **11**, [1902], (43-50, 150-152) (Dutch); Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl. (Sér. 2), **7**, 1902, (484-496), Français. [01 dd H 95 dd].

de

**Avebury, Lord.** The scenery of England and the causes to which it is due. London (Macmillan), 1902, (xxvi + 534, with pl. and maps). 23 cm. [01 de].

**Harker, Alfred.** Ice-erosion in the Cuillin Hills, Skye. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40**, 190-, (221-252, with map). [01 de 31 de].

df

**Arnaud, Henri.** Une ville extraordinaire. Configuration de Montpellier et des environs. Paris, C.-R. ass. franc. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (991-993). [01 df].

**Barré, Octave.** Sur la morphogénie de la région de Fontainebleau. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (420-421). [01 *df*].

**Fabre, L. A.** L'Adour et le Plateau landais. Bagnères-de-Bigorre, Bull. Soc. Ramond., **37**, (sér. 2, **7**), (11-23). [01 *df* 52 *df* H 28].

**Gérardin, Paul.** Le relief des environs de Dijon et les principales formes topographiques de la Bourgogne. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (43-44, av. fig.). [01 *df*].

**Pérou, P.** Sur la tectonique de la région NE du département du Tarn-et-Garonne. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (381-391). [01 *df* 23 *df* H 30 32].

*di*

**Vullietry, H.** La Suisse à travers les âges. Paris, 1902, (VII + 466). 25 cm. [01 *di* H 35 *di*].

*dk*

**Cvijič, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk dl* 21 *dl* 23 *dk dl* 26 *dk dl*].

*dl*

**Cvijič, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* 21 *dk dl* 23 *dk dl* 26 *dk dl*].

*eb*

**Kotō, Bunjiō.** Topography of North Corea. (Japanese). Chig. Z., Tokyo, **14**, 1902, (399-414, 478-484, with map.). [01 *eb*].

*ec*

**Richthofen, Ferdinand von.** Geomorphologische Studien aus Ostasien. III. Die morphologische Stellung von For-

mosa und den Riukiu-Inseln. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (944-975, mit 1 Taf.). [01 *ec* H 30].

*el*

**Debray.** L'A-ta-Ouat et les massifs des hautes rivières de Hué et de Tourane. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, **1901**, (983-987, av. carte). [01 *ed* 60 *ed*].

*ei*

**Schaffer, Franz.** Zur Geotektonik des südöstlichen Anatolien. Studien auf Reisen im Frühjahr und Herbst 1903. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (132-137). [01 *ei* H 30].

*fb*

**Ball, John.** The Semna Cataract or Rapid of the Nile: a study in river-erosion. London, Q. J. Geol. Soc., **59**, 1903, (64-79, with Map and pl.). [52 *fb* 01 *fb*].

*fc*

**Flamand, G.-B.-M.** Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] Touatien), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [01 *fc* 50 *fc* H 30].

**Meunier, Stanislas.** Aperçu sur la géologie du Bambouk. Bul. Muséum, Paris, 1902, (135-138, av. 1 carte). [01 *fc* H 35 *fc*].

*h*

Handbuch der Ostküste Südamerikas zwischen dem Kap San Roque und der Magellan-Strasse. Hrsg. v. d. Direktion der deutschen Seewarte, Hamburg (L. Friederichsen & Co. i. Komm.), 1902. (XXIV + 731, mit 22 Taf.). Nebst Nachträgen. 24 cm. Geb. 6 M. [01 *h* 90 *h*].

*hd*

**Gray, Frank J.** The shore of Demerara and Essequibo, British Guiana. London, Geog. J., **20**, 1902, (408-411, with pl.). [01 *hd*].

**Wheeler, W. H.** The Sea Coast. (1) Destruction. (2) Littoral Drift. (3) Protection. London (Longman, 1902, xii + 362, with pl.). 25 $\frac{1}{2}$  cm.

**Dou.** Influence des phénomènes de biologie marine sur les effets de colmatage et d'atterrissements. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie, 1902, (272-279). [01 df 52 df L 2000].

**Kretschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 la 21\ la].

**Clozel.** Jonction des lagunes d'Assinie et de Grand-Bassam, Côte d'Ivoire. Géographie, Paris, **5**, 1902, (241-246, av. carte.). [01 fd].

**Meyer, H.** Kapstadt. Nach Berichten des kaiserl. Konsulats, der Kommandos S. M. Schiffe, sowie nach neueren deutschen und englischen Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, 97-103, mit 1 Taf.). [01 f<sub>2</sub> 75 fg].

**Herrmann, J.** Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (313-315, mit 1 Taf.). [01 hi 41 hi 52 hi].

**Arlt, Theodor.** Ueber den Parallelismus der Küsten von Südamerika. Diss. Leipzig (Druck v. C. G. Nauemann), 1901, (IV + 87, mit 1 Karte). 21 cm. [01 h 70 l H 22].

**Philippi, Emil.** Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50-53). [01 l 43 l H 28].

**Kretschmer, K.** Die physische Entwicklung der Nordsee-Küste in historischer Zeit. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (172-175). [01 d la 21\ d].

**Agassiz, Alexander.** An expedition to the Maldives. [Extract from letter]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297-308). [01 ma 30 ma].

## 22 Submarine Contours.

**Werder, Gustav.** Die Trockenlegung der Züidersee. St. Gallen Mitt. Ostschweiz. Géogr. Ges., **1901**, (49-84, mit 1 Kartenskizze). [01 dl].

(J-208)

## 23 Mountains.

Alpine Majestäten und ihr Gefolge. Die Gebirgswelt der Erde in Bildern. Jg 2, H. 6-12. München (Vereinigte Kunstanstalten), 1902, (84 Taf.). 45 cm. Das Heft 1 M. [H 0030].

**Collie, J. Norman.** Climbing on the Himalaya and other Mountain Ranges. Edinburgh (Douglas), 1902, (xii + 316, with maps and illustrations). [01 a].

**Geikie, James.** Mountains. II. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (76–84, with diagr.).

**Mazel, Antoine.** La photographie artistique en montagne. Paris (Mendel), 1902, (xii + 186, av. fig. et pl.). 25 cm. [0060 C 3080].

**Meunier, Stanislas.** Observations sur les pôles orogéniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (998–1000). [10 21 H 32].

**Rothpletz, A[ugust].** Ueber die Möglichkeit, den Gegensatz zwischen der Contractions- und Expansionstheorie aufzuheben, s. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32** (1902), 1903, (311–325). [H 32 20].

**Schäfer, Raimund.** Hochtouren in den Alpen, Spanien, Nordafrika, Kalifornien und Mexiko. Leipzig (J. J. Weber), 1903, (IX + 176, mit 7 Taf.). 27 cm. Geb. 12 M. [01 a 31 H 35 a].

d

**Amthor, Eduard.** Nord-Ost-Tirol, Salzburg, Salzkammergut, West-Steiermark und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, II.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 221, mit 3 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk de].

——— Nord-West-Tirol, Vorarlberg, Algäu, bayerisches Hochland und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, I.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 244, mit 3 Karten). 17 cm. 4 M. [01 dk de].

——— Süd-Tirol, Kärnten und angrenzende Gebiete. Neubearb., berichtigt u. bis zur Gegenwart ergänzt v. Josef Rabl. 9. Aufl. (Amthor's Alpenführer, III.) Leipzig (Amthor), 1902, (VII + 232, mit 4 Kart.). 17 cm. Geb. 4 M. [01 dk].

**Gerbers, Hugo.** Uebersichtliche Einteilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (93–98). [01 d]

——— Nachträgliches zur Einteilung der Ostalpen. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (107–109). [01 d].

**Lugeon, Maurice.** Analogie entre les Carpathes et les Alpes. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (872–874). [01 d H 30 32].

**Oberhummer, Eugen.** Die Entstehung der Alpenkarten. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (21–45). [01 d 84].

**Penck, Albrecht und Brückner, Eduard.** Die Alpen im Eiszeitalter. Gekrönte Preisschrift. In ca. 6 Lfgn. Lfg. 1. Leipzig (C. H. Tauchnitz), 1901, (112, mit Taf.). 27 cm. 5 M. [01 d H 15 32].

**Ramsauer, Franz.** Die Alpenkunde im Altertum. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (46–68). [01 d 0010].

**Rothpletz, A[ugust].** Geologischer Führer durch die Alpen. I. Das Gebiet der zwei grossen rhätischen Ueberschiebungen zwischen Bodensee und dem Engadin. (Sammlung geologischer Führer, X). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XIV + 256). 16 cm. 4 M. [01 d 27 d H 35 d 30].

**Uebelesen, Karl.** Beiträge zur alpinen Namensforschung. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (167–168). [01 d].

**Wolterstorff, Hermann.** Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Leipzig (O. R. Reisland in Komm.), 1902, (XII + 212, mit Taf. u. Kart.). 21 cm. 7 M. [01 d 31 d].

Map.

**Ravenstein, Ludwig.** Karte der Ostalpen. 1:250,000. Blatt 1. Bairische und Algäuer Alpen. 3. Aufl. Blatt 4. Westtiroler und Engadiner Alpen. 6. Aufl. Frankfurt a. M. (L. Ravenstein), [1901]. 75 × 51 cm. Jedes Bl. 5 M., aufgez. 6 M. [01 d].

da

**Högbom, A.-G.** Sur la tectonique et l'orographie de la Scandinavie. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (117–133, av. fig. et carte). [01 da 21 da H 28].



db

**Duparc, Louis.** Deux mois d'exploration dans l'Oural. (Rastesskaya Datcha). Globe, Genève, **40**, 1901, (Mém. 1-54, av. 1 pl.). [01 db].

dc

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Vorarlberg; Tirol: Brennerbahn, Oetzthaler-, Stubai- u. Ortlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Nieder-Oesterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher). Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten; XII + 362, mit 26 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 de dk 23 dk].

**Adam, [Wald. Th.]** Führer durch das Isergebirge mit seinen Kurorten Flinsberg und Schwarzbach. Görlitz (Vierling), 1902, (IV + 92, mit Taf.). 16 cm. 0,60 M. [01 de].

**Baer, Oswald.** Rund um die Schneekoppe. Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahmen in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 x 38 cm. Geb. 20 M. [01 de dk 23 dk].

**Bussemer, Ph.** Der Höhenweg von Pforzheim bis Basel. Baden-Baden (F. Spies), 1902, (24, mit 1 Karte). 22 cm. 0,50 M. [01 de].

**Frech, Fritz.** Ueber den Bau der schlesischen Gebirge. Eine tektonische Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (553-570, mit 2 Taf.). [01 de H 30].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder, Taf. 10: Der Schwarzwald, Typus des oberrheinischen Gebirgssystems. Dresden (A. Müller), [1902]. 86 x 112 cm. Mit Text (2 S.). 5,20 M. [0050 01 de].

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 de dk 23 dk H 98 de dk.]

(J-208)

**Hertel, L.** Neue Landeskunde des Herzogtums Sachsen-Meiningen. Heft 2. Orographie. Hildburghausen, Schr. Ver. meining. Gesch., Heft **37**, 1901, (83-180, mit Taf.). [01 de].

**Hoernecke, F[r]iedrich.** Die Lagerungsverhältnisse des Carbons und Zechsteins an der iberbürener Bergplatte. Diss. Giessen. Halle a. S. (Druck des Waisenhauses), 1901, (31, mit 3 Taf.). 29 cm. [01 de 27 de H 55 de].

**Hoffmann, Hans.** Harzwanderungen. Dem Prachtband „Der Harz“ entnommen und ergänzt. Leipzig (C. F. Amelang), 1902, (IV + 389). 18 cm. Geb. 3 M. [01 de].

**Jacobi, K.** Geographische Charakterbilder aus Nassau. V. Fünf Feldbergdörfer. VI. Das Lahnthal. VII. Geologisches. VIII. Geologie des Taunus 1. Nassovia, Wiesbaden, **2**, 1901, (8-10, 85-87, 168-170, 242-244). [01 de H 35 de G 80].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13. Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XIV + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 de dk 23 dk].

**Mader, W.** Das Ratschengebirge in geographisch-historischer Beziehung. Glatz, Jahresber. Gebirgsver., **20**, 1901, (44-50). [01 de].

**[Rauff, H.]** Eifel-Führer, hrsg. vom Eifel-Verein. 9. neu bearb. Aufl. Trier (H. Stephanus), 1901, (XII + 270, mit 19 Karten u. 2 Plänen). Geb. 2,60 M. [01 de H 35 de].

**Regelmann, C.** Grosshahnberg und Hugenbachersee, zwei neue Wanderziele. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (149-152). [01 de 53 de].

**Rolle, Reinhard.** Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 de dk 23 dk M 8000 de dk F 1700].

**Salomon, Wilhelm.** Ueber eine eigentümliche Grabenversenkung bei Eberbach im Odenwald. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (209-252). [01 de H 30].

**Stille**, Kuno. Abriss der orographischen, hydrographischen und geologischen Verhältnisse des Eggegebirges [in: Führer durch das Egge-Gebirge]. Paderborn [1902]. 31 10. [01 *de* H 35 *de*].

——— Zu Tektonik des südlichen Teutoburger Waldes. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (7-12). [01 *de* H 30].

**Ströse**, K. Ein altes Brockenbuch. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (607-611). [01 *de*]

**Thamm**, Adolf Sylvester. Der Harz. Erst u. neu bearb. unter Mitwirkung v. Mitgliedern des Harzklubs. Angaben v. Rathsblage f. Radfahrer v. Gregers Nissen. 7. Aufl. (Richters Führer.) Hamburg (Verlagsanst. A.-G.), 1902, (275, mit 15 Kart.). 17 cm. Geb. 2 M. [01 *de*].

**Wahnschaffe**, Felix. Bemerkungen zu den von E. Althaus beschriebenen muthmaasslichen Endmoränen eines Gletschers von Rehorn-Gebirge und Kolbenkamme bei Liebau i. Schl. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (32-34). [01 *de* H 15].

**Woerl**, Leo. Illustrierter Führer durch das Harzgebirge. 3. Neubearb. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (146, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de*].

——— Illustrierter Führer durch den Harz mit Einschluss des Kyffhäusergebirges. 5. Aufl. (Woerl's Reisehandbücher.) Leipzig (Woerl's Reisebücherverlag), [1902], (178, mit Kart.). 15 cm. 1 M. [01 *de*].

### Maps.

Karte des Isergebirges mit farbigen Höhenschichten von je 100 zu 100 Metern. 1:75,000. 2. Aufl. Götting (Vierling), 1902. 44 × 54 cm. 1 M. [01 *de*].

**Lange**, Georg. Neue Spezialkarte vom Ober- und Unter-Harz in vier Farben. 2. Aufl. bearb. v. Schmeetz. 1:100,000. Berlin (M. Pasch), 1902. 57 × 80 cm. Aufgez. 3 M. [01 *de*].

**Salzmann**, Hubert. Geländekarte vom Seeberg bei Gotha, Massstab 1:12,500, in e. neuen Terrainmanier von Hermann Habenicht. 48 × 62 cm. nebst 3 S. Text in 8° von Hermann Habenicht. Gotha (J. Perthes), [1901]. 0,40 M. [01 *de*].

**Straube**, Julius. Offizielle Wegekarte vom Riesen- und Iser-Gebirge. 1:150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0,30 M. [01 *de* *dk* 23 *dk*].

**Waltenberger**, Eugen. Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1:40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 *de* *dk* 23 *dk*].

### df

**Briet**, Lucien. Autour du Mont-Perdu. Bagnères-de-Bigorre, Bull. soc. Ramond., **37**, (sér. 2, **7**), (23-27, à suivre). [01 *df*].

**Chanel**, E. Quelques remarques sur les phénomènes orogéniques et la formation des grottes et des cluses dans le Jura méridional. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (646-652). [01 *df* 28 *df*].

**Cube**, Felix van, Hochtouren auf Corsica. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, 167-191, mit Taf.). [01 *df*].

**Friederichsen**, Max. Die Vulkanlandschaften Central-Frankreichs und ihre ehemalige Vergletscherung. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (XII-XIV). [01 *df* H 10 15].

——— Geographische Charakterbilder aus dem französischen Central-Massiv. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (252-255). [01 *df*].

**Glangeaud**, Ph. Les volcans de Gravenoire et de Beaumont. Rev. Auvergne, Clermont-Ferrand, **18**, 1901, (349-358, av. fig.). [01 *df* 12 *df*].

**Pérou**, P. Sur la tectonique de la région NE du département du Tarn-et-Garonne. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (381-391). [01 *df* 21 *df* H 30 32].

dh

**Martel, E. A.** La montagne de sel de Cardona (Catalogne). *Nature*, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902 (371-374, av. fig.). [01 dh G 50].

dh

**Mayr, Julius.** Auf dem Gran Sasso d'Italia. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (159-166). [01 dh].

**Steinitzer, H.** Die Carnischen Voralpen. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (392-416, mit Taf.). [01 dh].

**Tornquist, A[lexander].** Geologischer Führer durch Ober-Italien. I. Das Gebirge der ober-italienischen Seen. Mit Beiträgen von A[rmin] Baltzer u. Cesare Porro. (S a m m l u n g geologischer Führer, IX). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XVI + 302, mit Taf.). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 dh 27 dh H 35 dh].

**Wessely, V.** Die Ostwand des Monte Rosa. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 di dh 23 di].

**Wödl, Hans.** Das Biegegebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (357-391, mit Taf.). [01 dh dk 23 dk].

di

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (268-297, mit Taf.). [01 di dk 23 dk].

**Bonney, Rev. T. G.** Alps. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **25**, 1902, (331-336). [01 di].

**Günther, S[iegmond].** Der Bergsturz von Goldau. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (XLIX-L). [01 di 13 di].

**Lapparent, Albert de.** Le problème alpin. *Correspondant*, Paris, **76**, 1902, (5-29). [01 di].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpiner Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., *Ber. natf. Ges.*, **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 di dk 23 dk H 35 di dk 30 K 0100].

**Mayer, C. Joseph.** Das Teufelsthal am Albulapass. *Floristische Skizze*. D. bot. Monatschr., Arnstadt, **20**, 1902, (99-101). [01 di M 8000 di].

[**Meyer.**] Schweiz. 17. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 416, mit 69 Kart.). 16 cm. Geb. 6,50 M. [01 di].

**Moore, A. W.** The Alps in 1861. A private journal. Edited by Alex. B. W. Kennedy. Edinburgh (Douglas), 1902, (xxxvi + 444, with maps and pl.). 25 cm. [01 di].

**Pfannl, Heinrich.** Montblanc über die Aiguille blanche de Peteret. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (193-202, mit Taf.). [01 di].

**Rothpletz, A[ugust].** Ueber den Ursprung der Thermalquellen von St. Moriz. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (193-208). [01 di H 30].

**Wessely, V.** Die Ostwand des Monte Rosa. *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (203-215, mit Taf.). [01 di dk 23 dk].

dk

Deutsche Alpen. Tl 1: Bayerisches Hochland, Algäu, Voralberg; Tirol: Brennerbahn. Oetzthaler-, Stubai- u. Ortlergruppe, Bozen, Schlern u. Rosengarten, Meran, Brenta- u. Adamellogruppe; Bergamasker Alpen, Gardasee. 7. Aufl. Tl 3: Wien, Ober- u. Nieder-Oesterreich, Salzburg u. Salzkammergut, Steiermark, Kärnten, Krain, Kroatien u. Istrien. 5. Aufl. (Meyer's Reisebücher) Leipzig u. Wien (Bibl. Inst.), 1901, 1902, (XII + 404, mit 53 Karten; XII + 362, mit 26 Karten). 16 cm. Geb. je 5 M. [01 de dk 23 de].

**Blodig, Karl.** Wanderungen im Rhätikon (Schluss). *Zs. Alpenver.*, München, **32**, 1901, (268-297, mit Taf.). [01 di dk 23 di].

**Baer, Oswald.** Rund um die Schneekoppe. Bilder aus dem Riesengebirge. 60 Aufnahmen in photographischer Reproduktion nebst beschreibendem Text. Warmbrunn (M. Leipelt), [1902], (72). 28 x 38 cm. Geb. 20 M. [01 de dk 23 de].

**Cranz, H.** Der Leoganger Steinberg. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (246-267, mit Taf.). [01 dk].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glaciale Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dk dl 21 dk dl 23 dl 26 dk dl].

**Diener, C.** Der Gebirgsbau der Ostalpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (1-20). [01 dk H 30 32].

**Gsell Fels, [Th.].** Tirol, Vorarlberg, Aälv und angrenzende Gebiete: Gardasee etc. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 69-74.) München (A. Bruckmann), 1902, (628 + 23, mit Taf. u. Kart.). 17 cm. Geb. 6 M. [01 dk de dh].

**Gstirner, Adolf.** Die Julischen Alpen. Westlicher Teil (Raibler Berge). (Forts. zu Jg 1900.) Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (319-356, mit Taf.). [01 dk].

**Gürich, [Georg].** Ueber ein geologisches Profil durch das Riesengebirge. Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur, **78** (1900), 1901, Abh. 2a, (19-21). [01 de dk 23 de H 98 de dk].

**Jaeger, Julius.** Das Bozener Land. Eine erdgeschichtliche Betrachtung. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (356-358). [01 dk H 32].

**Katzer, Friedrich.** Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (37-39). [01 dk 31 dk H 15].

**Lammer, Guido Eugen.** Die Texelgruppe. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (298-318, mit Taf.). [01 dk].

**Letzner, D.** Riesengebirge und die Grafschaft Glatz. 13. Aufl., bearb. unter Mitwirkung d. Gebirgsvereine. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XIV + 274, mit 18 Kart.). 16 cm. Geb. 2 M. [01 de dk 23 de].

**Lorenz, Theodor.** Geologische Studien im Grenzgebiete zwischen helvetischer und ostalpinen Facies. II. Der südliche Rhaetikon. Freiburg i. B., Ber. natf. Ges., **12**, 1902, (34-95, mit 9 Taf.). [01 di dk 23 di H 35 di dk 30 K 0100].

**Rolle, Reinhard.** Die Lage des Riesengebirges mit besonderer Betonung der klimatischen und pflanzengeographischen Verhältnisse. Diss. Leipzig. Hirschberg i. Schl. (Druck v. J. Schmidt), 1901, (53, mit Taf.). 21 cm. [01 de dk 23 de M 8000 de dk F 1700].

**Uhde-Bernays, Hermann.** Das Parzinn in den Lechthaler Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (216-245, mit Taf.). [01 dk].

**Wödl, Hans.** Das Biegeengebirge im Hauptzuge der Karnischen Alpen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (357-391, mit Taf.). [01 dk dk 23 dk].

### Map.

**Straube, Julius.** Offizielle Wegekarte vom Riesen- und Iser-Gebirge. 1 : 150,000. Im Auftrage des deutschen und österreichischen Riesengebirgs-Vereins gez. und hrsg. 14. Aufl. Berlin (J. Straube), [1902]. 36 × 45 cm. 0,30 M. [01 de dk 23 de].

**Waltenberger, Eugen.** Special-Karte des Wetterstein-Gebirges. 1 : 40,000. München (J. Lindauer), [1902]. 50 × 75 cm. 2 M. [01 de dk 23 de].

### dl

**Cvijić, J[ovan].** Die dinarisch-albanesische Scherung. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, 1901, I, [437-478, mit 1 Karte]. [01 dl H 10 30 32].

———— Die tektonischen Vorgänge in der Rhodopemasse. Wien, SitzBer. Ak. Wiss., **110**, I, 1901, (409-432, mit 1 Karte und 1 Taf.) [01 dl H 10 30 32].

———— Morphologische und glaciale Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 dk dl 21 dk dl 23 dk 26 dk dl].

### eb

**Kropotkin, Prince P[eter].** Kuen-Lun. Encycl. Brit. Suppl., London, 30, 1902, (77-80). [01 eb].



ef

**Freshfield, Douglas W.** Mount Everest, or Jomokangkar. *Alpine J.*, London, **21**, 1902, (33–35). [01 ef].

**Neve, Ernest F.** The Pir Panjal Range and Tatticooti, Kashmir. *Alpine J.*, London, **21**, 1902, (31–33, with 1 pl.). [01 ef].

eh

**Filchner, Wilhelm.** Ein Ritt über den Pamir. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900–01), 1901, (LVI–LIX); Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64** **65**, 1901, (166–175). [01 eh].

**Holdich, Sir T. H.** Hindu-Kush. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **29**, 1902, (275–276). [01 eh].

ff

**Förster, Brix.** Das Runssorogebirge. *Globus*, Braunschweig, **81**, 1902, (78–79). [01 ff].

**Hermann.** Die Kivu-Vulkane. *Petermanns geogr. Mitt.*, Gotha, **47**, 1901, (259–260). [01 ff 12 ff H 20].

**Moore, J. E. S.** First ascent of one of the snow-ridges in the Mountains of the Moon. *Alpine J.*, London, **21**, 1902, (77–90, with pl.). [01 ff].

fg

**Schenck, A.** Ueber den Geitsee! gubib, einen porphyrischen Stratovulkan in Deutsch-Südwestafrika. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (54–55). [01 fg H 20].

gh

**Deckert, E.** Das südappalachische Bergland. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (241–243). [01 gh].

ha

**Böse, Emil.** Ein Profil durch den Ostabfall der Sierra Madre Oriental von Mexico. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Aufsätze, (173–210, mit 1 Taf.). [01 ha H 32 35 ha].

**Böse, Emil und Ordoñez, Ezequiel.** Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (138–158). [01 ha 31 ha].

**Crook, Alja Robinson.** An ascent of Mt. Orizaba. *Prop. Sci. Mon.*, New York, N.Y., **61**, 1902, (528–535). [01 ha].

he

**Reiss, Wilhelm] und Stübel, A.** Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. Lfg 2. (Schluss des Werkes.) Berlin (A. Asher & Co.), 1902, (I–IX, 61–356, mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [01 he 27 he G 80 H 20 35 he].

**Young, Alfred.** Die Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Pasocha. Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersses), 1902, (I–IV, 61–275 u. 6 Bl., mit 4 Taf.). 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel, Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen, 2.] [01 he 27 he G 80 H 20 35 he].

hi

**Nordenskiöld, Erland.** Brief von der Chaco-Cordilleren-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (101–102, 325–326). [01 hi].

——— Die ersten Nachrichten der schwedischen Chaco-Cordilleren-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **5**, 1901, (1026–1029). [01 hi].

**Rosen, Erik von.** Von der Nordenskiöld'schen Gran-Chaco-Expedition. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (93–94). [01 hi P 8700].

if

**Gregory, J[ohn] W[alter].** The Geology of Mount Macedon, Victoria. *Proc. Roy. Soc., Vict.*, Melbourne, **14**, (N. Ser.), 1902, (185–217, with pls. xi–xvii). [01 if].

## 24 Plains.

**Wieggers, Fritz.** Das Gesetz der Wüstenbildung in Gegenwart und Vorzeit nach Joh. Walther. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (534-538).

*eb*

**Futterer, K[arl].** Der Peschan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag. . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249-266, mit 2 Taf., 323-339). [01 *eb* 25 *eb*].

———. Ueber die Erosionsphänomene der Wüste Gobi. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (227-229). [01 *eb* H 28].

## 25 Dunes. Æolian Formations.

**Peltz.** Einfluss der Luftbewegung auf die Oberflächen-Gestaltung Grüner Nebel. Güstrow, Arch. Ver. Natg., **55**, 1901, (180). [F 1070 0520].

*de*

**Beyer, Anders.** Untersuchungen über Umlagerungen an der Nordseeküste, im besonderen an und auf der Insel Sylt. Diss. Erlangen. Halle a. S. (Druck v. H. John), 1901, (67, mit 6 Taf. . . 22 cm. [01 *de* 13 *de* H 30].

*de*

**Bailey, Charles.** On the adventitious vegetation of the sandhills of St. Anne's-on-the-Sea, North Lancashire. Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc., **47**, 1902-1903, No. 2, (1-10, with pl.). [01 *de*].

**Mill, H. R.** The Cornish dust-fall of January, 1902. London, Q. J. R. Meteor. Soc., **28**, 1902, (229-252, with diagr.) [01 *de*].

**Kennard, A. S. and Warren, S. H.** The blown sands and associated deposits of Towan Head, near Newquay, Cornwall. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (19-25). [01 *de*].

*df*

**Le Mang, Richard.** Die Dünen der französischen Nordküste. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (15-25). [01 *df*].

**Moureaux, Th.** Sur la pluie d'encre du 7 mai 1902. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1107-1108). [01 *df* F 1210].

*eb*

**Futterer, K[arl].** Der Peschan als Typus der Felsenwüste. Ein Beitrag zur Charakteristik der Felsenwüsten Centralasiens. Vortrag. . . Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (249-266, mit 2 Taf., 323-339). [01 *eb* 24 *eb*].

*fg*

**Braine, C. D. H.** Reclamation of drift-sands in Cape Colony. London, Proc. Inst. Civ. Engin., **150**, 1902, (376-397, with map). [01 *fg*].

*la*

**Hahn, R.** Die Sable-Insel. Eine Wanderdüne inmitten des Atlantischen Oceans. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (150-151). [01 *la*].

## 26 Valleys.

**Bonney, T. G.** Alpine valleys in relation to glaciers. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (690-702, with sections). [31].

**Garwood, E. J.** On the origin of some hanging valleys in the Alps and Himalayas. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (703-718, with map and pl.). [31].

**Gunther, S[iegfried].** Ueber gewisse hydrologisch-topographische Grundbegriffe. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (17-38). [70 52].

**Helfer, A. A.** Les ravins et la manière de les combattre. (Russe). St. Petersburg, 1901, (1-69, av. 19 tabl.). 32 cm.

**Hill, Rer. E.** The permanence of river valleys. *Geol. Mag., London*, **10**, 1903, 70-72.

*da*

**Hull, Edward** The physical history of the Norwegian fjords. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, 125-151, with map and pl. [01 *da*].

*db*

**Oppokov, E. V.** Les vallées des rivières du gouvernement Poltava. Russe. St. Peterburg, 1901, 1-11 + 1-111 + 1-399, av. 2 cartes et 24 tabl., 28 cm. [01 *db*].

*de*

**Holtheuer, Richard.** Das Thulgebiet der Freiburger Mulde. Geologische Wanderskizzen und Landschaftsbilder. Wissenschaftliche Beilage zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leisnig. Ostern 1901.) Leisnig Druck v. H. Ulrich, 1901, (X + 124), 21 cm. [01 *de* 52 *de* H 35 *de*].

**Lenk, Hans.** Die glacialen und post-glacialen Bildungen des Prienthals [In: Festschrift der Univers. Erlangen zum 80. Geburtst. des Prinzregenten Luitpold. Abt. IV, 2.] Erlangen, 1901, 111-132, mit 1 Karte. [01 *de* 31 *de* H 15 28 95 *de*].

*de*

**Callaway, C.** The zigzag course of the Cheddar gorge. *Geol. Mag., London*, **9**, 1902, 67-69, with diagr. [01 *de*].

*df*

**Briet, Lucien.** La vallée de Campbail. *Nature, Paris*, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (119-122, av. fig.). [01 *df*].

**Kilian, Wilfrid.** Note sur le surcreusement des vallées alpines. *Ann. Univ. Grenoble, Paris*, **13**, 1901, 598-602. [01 *df*].

**Lamothe, de.** Etude comparée des systèmes de terrasses des vallées de l'Isère, de la Moselle, du Rhin et du Rhône. Preuves que leur formation est due à des oscillations eustatiques du niveau de base. Paris, *Bul. soc. géol.*, (sér. 4), **1**, 1901, (297-383). [01 *df*].

**Reinhard, Raphael.** Topographisch-historische Studien über die Pässe und Strassen in den Walliser Tessiner und Bündner Alpen. (Beilage z. Jahresbericht über die höhere Lehranstalt in Luzern. Luzern Schill, 1901, 948.) [01 *di*].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, *Abh. Geogr. Ges.*, **3**, 2, 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* *dl* 21 *dk* 23 *dk* *dl* 26 *dl*].

**Cvijić, Jovan.** Morphologische und glacielle Studien aus Bosnien, der Hercegovina und Montenegro. II. Theil: Die Karstpoljen. Wien, *Abh. Geogr. Ges.*, **3**, (2), 1901, (85, mit 1 Taf.). [01 *dk* *dl* 21 *dk* 23 *dk* *dl* 26 *dk*].

**Maclaren, J. Malcolm.** The physical history of the fjords of New Zealand. London, J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, 152-163. [01 *dk*].

## 27 Rocks. Minerals. Mines.

Jahrbuch für den Oberbergamtsbezirk Dortmund. (Begründet von Weidtmann.) Nach den Akten des königl. Oberbergamts zu Dortmund und mit Zugrundelegung zahlreichen sonstigen authentischen Materials. Jg 5 (1900-1901). Essen (G. D. Baedeker), 1901, (XII + 648, mit 1 Karte). 20 cm. Geb. 10 M. [G 18].

Jahres-Bericht über die Erfahrungen und Fortschritte auf dem Gesamtgebiete der Landwirthschaft. Zum Gebrauche für praktische Landwirthe begründet von Buerstenbinder. Jg 16. 1901. Hrg. von R. Thomsen und M. Willner. Braunschweig (F. Vieweg u. Sohn), 1902, (XXXV + 519). 22 cm. [M 3000 4000 G 7000 1800 R 2600 2540 N 0211].

**Bernard, A.** Le calcaire. Sa détermination et son rôle dans les terres arables. Mâcon (Protat), 1902, (vii + 328). 16 cm. [G 18].

**Blake, Rev. J. F.** On the original form of sedimentary deposits. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (12-18, 72-80, with map and diagr.).

**Blau, E.** Die Einwirkung des Bergbaues im oberschlesischen Bergrevier auf die Oberfläche, insbesondere auf Gebäude. Centrbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (137-139, 154-155).

**Bleuel.** Forstliche Bodenkunde. Allg. Forstztg. Frankfurt a. M., **1902**, Suppl., (58-71). [R 2540].

**Dubbers, H.** Landwirtschaftliche Bodenstudien. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (7-14). [H 28 R 2540].

**Feilitzen, Hjalmar von.** Düngungsversuche auf Moorboden. Versuchsergebnisse des schwedischen Moorkulturvereins in den Jahren 1887-1899. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (77-90, mit 3 Taf.). [21 M 3060].

**Gottsche, C.** Ueber die Kohlenvorräte der Kulturstaaten. Hamburg. Verh. natw. Ver., (3. F.) **9** (1901), 1902, (XI-XII). [H 55 G 18].

**Hardy, Marcel.** Botanical geography and the biological utilisation of the soil. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (225-236).

——— Humus as a geographical agency. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **19**, 1903, (20-27).

**Hoff, J[akob] H[einrich] van't und Bruni, G.** Untersuchungen über die Bildungsverhältnisse der oceanischen Salzablagerungen, insbesondere des Stassfurter Salzlagers. XXVII. Die künliche Darstellung von Pinnoit. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (805-807). [D 7150 H 28 G 18 16].

**Hoffmann, J. F.** Zur Theorie der Steinkohlenbildung. Zs. angew. Chem., Berlin, **15**, 1902, (821-831). [G 18 D 0210 C 7200 H 28].

**Holland, T. H.** On the constitution, origin, and dehydration of laterite. Geol. Mag., London, **10**, 1903, (59-60).

**Hotop, Ernst und Wiesenthal, H[einrich].** Deutschlands Braunkohle, ihre Gewinnung, Verwertung und wirtschaftliche Bedeutung, mit besonderer Berücksichtigung der in der Praxis bewährten Verbrennungs- und Vergasungs-Einrichtungen. Berlin (A. Seidel [vielm. Seyden] in Komm.), 1902, (67). 24 cm. 2 M. [G 18].

**Kovács, Jenő.** Ueber Asphalt, sein Vorkommen, seine Verwendung und über einschlägige Untersuchungen. (Aus einem Vortrage . . .). Chem. Rev. Fettind., Berlin, **9**, 1902, (103-105, 130-133, 156-161). [G 13 D 6500].

**Lienau, H.** Der Bauxit. Elektrot. Zs., Berlin, **9**, 1902, (101-104). [G 18 85].

**Mayer, Adolf.** Die Bodenkunde in 10 Vorlesungen. 5. verb. Aufl. (Lehrbuch der Agrikulturchemie, Bd 2, Abt. 1.) Heidelberg (C. Winter), 1901, (VI + 174). 24 cm. Geb. 4,80 M. [H 28].

——— Lehrbuch der Agrikulturchemie in Vorlesungen . . . 5. verb. Aufl. Lfg 19-22 (Schluss der Werke). Heidelberg (C. Winter), 1902, (VI + 193-253; 1-64; VI + 65-232), [= Bd 2, Abt. 2, Schluss; Bd 3]. 24 cm. Die Lfg. I M. [D 0030 M 3000 H 28].

——— Resultate der Agrikulturchemie. Eine gedrängte Uebersicht des für die Praxis Wissenwertesten in gemeinverständlicher Form dargestellt für alle Studierenden und Landwirte. Heidelberg (C. Winter), 1903, (VIII + 269). 23 cm. 5 M. [M 3000 D 0030 G 80 R 2540 2000].

**Mitscherlich, Alfred.** Ein Beitrag zur Erforschung der Einwirkung der Salzdüngung auf die physikalischen Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **51**, 1902, (580-588).

——— Ein Beitrag zur Erforschung der Einwirkung des Frostes auf die physikalischen Bodeneigenschaften. Fühlings landw. Ztg, Stuttgart, **51**, 1902, (497-503, 532-537).



**Mitscherlich**, Alfred. Zur Methodik der Bestimmung der Benetzungswärme des Ackerbodens. (2. Mitteilung.) Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, (577-604). [D 7200].

——— Zur Veränderung der physikalischen Bodeneigenschaften im Verlaufe einer zwei- und einer dreifeldrigen Fruchtfolge. Fühlings landw. Ztg., Stuttgart, **51**, 1902, (689-693, 751-756).

**Nobbs**, Eric A[rthur]. Ueber die Einwirkung von Kalidüngemitteln und Kalk auf die physikalischen Eigenschaften des Bodens. Diss. (Giessen (Druck v. v. Münchow), 1902, (35, mit 16 Tabellen). 23 cm. [M 3060 G 18].

**Ochsenius**, Carl. Die Bildung von Klappersteinen und Thongallen. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (592). [H 28].

**Platz**, Hubert. Beitrag zur Frage der Wasserabsperzung in den Exploitationsbohrlöchern der Petroleumgebiete. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1903, (32-33). [G 18].

**Rösler**, H. Beiträge zur Kenntniss einiger Kaolinlagerstätten. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, 231-303. [G 18 50 H 35].

**Sapper**, Karl. Die Erdrinde in ihrer Beziehung zur Menschheit. [in: Weltall und Menschheit, Bd 1]. Berlin, Leipzig, [1902], (289-380, mit Taf.). [01 a H 0010 0030].

**Seelhorst**, C[onrad] von. Untersuchungen über die Feuchtigkeitsverhältnisse eines Lehm Bodens unter verschiedenen Früchten. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (151-164). [M 3040].

——— Untersuchungen über die Temperatur und die Feuchtigkeitsverhältnisse eines Lehm Bodens bei verschiedenem Bestande und bei verschiedener Düngung. I. J. Landw., Berlin, **49**, 1901, (231-250, mit 1 Taf.). [F 0860 M 3200].

——— Vegetationskästen zum Studium des Wasserhaushaltes im Boden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (277-280, mit 1 Taf.). [50 M 3040 0060].

**Siats**, H. Anleitung zur einfachen Untersuchung und Beurteilung landwirtschaftlich wichtiger Stoffe. Zum Gebrauche für Schüler landwirtschaftlicher Lehranstalten, für praktische Landwirte, Molkeereien, sowie auch zu Vorprüfungen für marktpolizeiliche und gewerbliche

Zwecke. 4. verb. Aufl. Hildesheim (A. Lax), 1903, (VIII + 396). 22 cm. 5 M. [D 6500 Q 1800 M 3120 0060].

**Siebert**, G. Das Platin, seine Gewinnung und seine Verwendung in der Industrie. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (632-636, 643-648). [D 0610 Pt G 18].

**Treptow**, E. Die Geschichte des Bergbaus im 19. Jahrhundert. Vortrag Danzig. Schr. natf. Ges., (N. F.). **10**, H. 2. 3, 1901, (182-214, mit 1 Karte). [G 18].

**Weinschenk**, Ernst. Grundzüge der Gesteinskunde. Tl 1: Allgemeine Gesteinskunde als Grundlage der Geologie. Freiburg i. B. (Herder), 1902, (VIII + 166, mit 3 Taf.). 22 cm. Geb. 4,60 M. [G 80 H 0030].

**Wohltmann**, [Ferdinand] und **Bergené**. Die Knöllchen-Bakterien in ihrer Abhängigkeit von Boden und Düngung. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (377-395). [R 2540 1650 2000 M 7700 3060 4300].

d

**Geinitz**, E[ugen]. Die Einheitlichkeit der quartären Eiszeit. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **16**, 1903, (1-98, mit 1 Karte). [01 d H 15 95 d].

**Rothpletz**, A[ugust]. Geologischer Führer durch die Alpen. I. Das Gebiet der zwei grossen rhätischen Ueberschiebungen zwischen Bodensee und dem Engadin. (Sammlung geologischer Führer, X). Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XIV + 256). 16 cm. 4 M. [01 d 23 d H 35 d 30].

da

**Mewius**, F. Die Kohlen auf den Faröer. Meer u. Küste, Rostock, **2**, 1902, (20-21). [01 da G 18].

db

**Bronn**, J. Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Begw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 db ea 27 ea G 18].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Roheisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [01 *db ca* 27 *ca* G 18 D 0320].

**Neumark.** Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 *db ca* 27 *ca* G 18 D 0320].

**Tittler.** Der Eisenhüttenbezirk Tagil im Ural. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (519-527). [01 *db* G 18 D 0320].

*de*

Beschreibung des Bergreviers Düren. Hrsg. vom königlichen Oberbergamt zu Bonn. Bonn (A. Marcus u. E. Weber), 1902, (III + 250, mit 3 Kart.). 24 cm. 6,50 M. [01 *de* G 18 *de* H 35 *de*].

Der Bergwerksbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (71-161). [01 *de* G 18].

Der Hüttenbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (171-178). [01 *de* G 18].

Der Salinenbetrieb im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (168-170). [01 *de* G 18].

Die Blaufarbenwerke in Sachsen. Von C. F. Sz. D. Färberztg, München, **37**, 1901, (776-777, 811-812). [01 *de* D 0260 G 18].

Die Bergwerks-Industrie und Bergverwaltung Preussens im Jahre 1900. (Nach amtlichen Quellen.) Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (647-673). [01 *de* G 18].

Die Verhandlungen und Untersuchungen der preussischen Stein- und Kohlenfall - Commission. Sonderhefte der Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinen-Wesen im preussischen Staate. H. 1, 2, 3, 4. Berlin (W. Ernst & S.), 1901, 1902, (1-120, 121-229, mit Taf.; 231-310, 311-413, mit Taf.). 28 cm. [01 *de* G 18 *de*].

General-Versammlung des Vereins zur Förderung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (49-77, 81-107, 116-119). [01 *de* M 3060].

Gewinnung von Steinen und erdigen Mineralien im preussischen Staate während des Jahres 1900. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, 2. statist. Lfg, (162-167). [01 *de* G 18].

Gutachten über die Meliorationswürdigkeit von Moorzweigen in Niederfinow. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (137-139). [01 *de* M 3060 D 6500].

Production der Bergwerke, Salinen und Hütten des preussischen Staates im Jahre 1901. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (1. statist. Lfg), (1-28). [01 *de* G 18].

Zur Feier des 50-jährigen Bestehens des Stassfurter Salzbergbaues. Chem.-Ztg, Cöthen, **26**, 1902, (65-66). [01 *de* G 18 D 0120].

**Amm.** Ueber die geologische Entstehung Thüringens. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (1-16). [01 *de* H 35 *de*].

**Bartenstein, A.** Die Saline und das Solbad in Salzungen [in: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2]. Leipzig, 1902, (361-369). [01 *de* Q 9110].

**Becher, Johann Philipp.** Mineralogische Beschreibung der Oranien-Nassauischen Lande nebst einer Geschichte des Siegenschen Hütten- und Hammerwesens. 2. Aufl. (Die erste erschien 1789). Dillenburg (C. Seel's Nachf.), 1902, (VIII + 326, mit 4 Kart.). 22 cm. 8 M. [01 *de* H 35 *de* G 18].

**Beck, R.** Ueber die Erzlager der Umgebung von Schwarzenberg im Erzgebirge. 1. Tl. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (51-87, mit 1 Taf.). [01 *de* G 18].

**Beyling.** Ueber oberschlesische Grubenbrände durch Selbstentzündung von Kohle und Massregeln zu ihrer Bekämpfung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (108-139). [01 *de* G 18 D 7200].

**Blümel, E.** Der Mansfeldsche Kupferschieferbergbau. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (3-14). [01 *de* G 18].

**Blum, L.** Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1285-1288). [01 *de* 27 *de* G 18 H 28].

**Bode, Arnold.** Die Höhenzüge zwischen Lutter am Barenbirge und Lichtenberg in Braunschweig. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (36, 24 cm.). [01 *de* H 35 *de* K 0231 *de*].

**Bohnert, Ernst.** Die Braunkohle in der Provinz Sachsen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (27-36). [01 *de* H 80 *de*].

**Brinkmann, L.** Das Hallische Salzwirk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (251-255). [01 *de* G 18].

**Deecke, W[ilhelm].** Neue Materialien zur Geologie von Pommern. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33** (1901), 1902, (65-131). [01 *de* H 35 *de*].

**Dehning, H.** Erdölbohrungen in der Lüneburger Heide. Niedersachsen, Bremen, **8**, 1902, (53-54). [01 *de* G 18].

**Doell.** Die lothringischen Weiher. Die älteste Art der Salzgewinnung, die Flösserei und die Backsteinreste Briquetage in Scillethal. Fischereiztg., Neudamm, **4**, 1901, (536-538, 585-586). [01 *de* 53 *de*].

**Erdmannsdörffer, O. H.** Geologische und petrographische Untersuchungen im Wehrathal. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (145-195, mit 1 Taf.). [01 *de* H 35 *de* G 80].

**Etzold, F[ranz] und Wittig, P. Osc.** Geologischer Querschnitt durch Sachsen vom Südrhange des Erzgebirges bis Leipzig. Karte in 3 Bl. zu 75 × 90 cm, mit Erläuterungen v. F. Etzold, (22 S.). 24 cm. Leipzig (Dürr), 1902. Karte 6 M., Erl. 0.50 M. [01 *de* H 98 *de* 25 *de*].

**Ewert.** Das Gedeihen der Süßkirsche auf einigen in Oberschlesien häufigen Bodenarten. Auf geologischer Grundlage bearb. Landw. Jahrb., Berlin, **31**, 1902, (129-154). [01 *de* M 3200 5100 H 28].

**Grassmann.** Das Ruhrkohlenbecken unter besonderer Berücksichtigung des Gaskohlenvorkommens. (Vortrag.)

Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (833-837, 856-861). [01 *de* G 18 H 55 *de*].

**Grupe, Oskar.** Die geologischen Verhältnisse des Elfas, des Homburgwaldes, des Voglers und ihres südlichen Vorlandes. Diss. Göttingen (Druck v. W. F. Kaestner), 1901, (41, mit Taf.). 24 cm. [01 *de* 21 *de* H 35 *de* K 0231 *de*].

**Gruss, Karl.** Beiträge zur Kenntnis der Gesteine des Kaiserstuhlgebirges. Tephritische Strom- und Ganggesteine. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (83-144, mit 1 Taf.). [01 *de* G 82 87 D 6500].

**Haag, von.** Unsere Binnengewässer. Allg. Fischereiztg., München, **27**, 1902, (280-281). [01 *de*].

**Häpke, L.** Die Erdölwerke und Tiefbohrungen in der Lüneburger Heide. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (232-234). [01 *de* G 18].

**Haizmann, Wilhelm.** Der weisse Jura  $\gamma$  und  $\delta$  in Schwaben. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (473-561, mit 2 Taf.). [01 *de* H 70 *de* K 70.0231 *de*].

**Hirth, Siegfried.** Neuer Schlüssel zur Hochgebirgs-Ansicht vom Münchner Petersturm. München (M. Kellerer in Komm.), 1902. Karte (11 × 232 cm.) mit 4 S. Text (11 × 17 cm.) 0,40 M. [01 *de*].

**Hoernecke, F[riedrich].** Die Lagerungsverhältnisse des Carbons und Zechsteins an der iberbürener Bergplatte. Diss. Giessen. Halle a. S. (Druck des Waisenhauses), 1901, (31, mit 3 Taf.). 29 cm. [01 *de* 23 *de* H 55 *de*].

**Hunneshagen.** Die herzoglichen Schieferbrüche bei Lehesten. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (139-145). [01 *de* G 18].

**Jablonsky, Max.** Eine Studienreise nach Ostpreussen. [Moore.] Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (253-257). [01 *de*].

Untersuchung verschiedener Moore. Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur, **19**, 1901, (221-226, 230-234, 241-243, 307-310, 317-321). [01 *de* M 4350].

**Kloos.** Ueber die Bohrungen auf Kalisalze im Norden der Stadt Braunschweig. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., **12**, 1902, (60–64). [01 de H 60 de G 18].

——— Ueber die Ergebnisse einer Bohrung auf Kalisalze bei Vörie an der Bahn Hannover—Altenbeken. Braunschweig, Jahresber. Ver. Natw., **12**, 1902, (65–67). [01 de H 60 de G 18].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218–219). [01 de dd df 27 df dd G 18 D 0320].

——— Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493–503, 554–570, 1273–1287, 1340–1351, mit 7 Taf.). [01 de dd df 27 dd df G 18 de dd df H 70 de dd df].

**Koken, Ernst.** Geologische Studien im fränkischen Ries. Zweite Folge. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (422–472, mit 5 Taf.). [01 de H 30 95 de].

**Kosmann, Bernhard.** Die Thoneisensteinlager des Münsterlandes in Westfalen. Vortrag. Zs. Lüft., Berlin, **8**, 1902, (260–261, 271–272). [01 de G 18].

**Krusch, P.** Ueber die Classification der Erzlagerstätten von Kupferberg in Schlesien. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (13–20). [01 de G 13 H 30].

**Lemberg, Heinrich.** Die Steinkohlenzechen des niederrheinisch-westfälischen Industriebezirks. 8. Aufl. Dortmund (C. L. Krüger), 1902, (IV + 117). 19 cm. 3 M. [01 de G 18].

**Lierke, E.** Stassfurts Kaliindustrie und ihre Bedeutung. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (14–27). [01 de D 0420].

**Lörcher, Otto.** Beitrag zur Kenntnis des Rhäts in Schwaben. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (149–178). [01 de H 65].

**Luedecke, C.** Die Boden- und Wasser-Verhältnisse des Odenwaldes und seiner Umgebung. Darmstadt, Abh. geol. Landesanst., **4**, Heft 1, 1901, (1–184, mit 2 Taf.). [01 de 50 de H 35 de D 6500].

**Macht, L.** Das Silberbergwerk bei Kleinreinsdorf. [In: Thüringen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (191–193). [01 de G 18].

**Menzel, Hans.** Der Galgenberg und das Vorholz bei Hildesheim. N. Jahrb. Min., Stuttgart, **1902**, **1**, (35–59); Diss. Göttingen. Stuttgart (E. Schweizerbart), 1901, (31). 25 cm. [01 de H 35 de K 0231 de].

**Middelschulte, A.** Ueber die Deckgebirgsschichten des Ruhrkohlenbeckens und deren Wasserführung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (320–345). [01 de 51 de H 35 de G 18].

**Milch, L[udwig].** Beiträge zur Kenntniss der granitischen Gesteine des Riesengebirges. (Mit Analysen von W[alter] Herz.) Tl 2. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (105–204, mit 2 Taf.). [01 de G 82 87].

**Pelz, Alfred.** Die Geologie der Heimat. Gezeigt an sächsischen Erzgebirgssystem mit besonderer Betonung der weiteren Umgegend von Chemnitz. Leipzig (E. Wunderlich), 1903, (VIII + 26, mit 3 [1] Taf.). 24 cm. 1 M. [01 de H 0050].

**Sachse, J. H.** Das Erdölvorkommen in Hannover und Braunschweig. Chem. Rev. Fettind., Hamburg, **10**, 1903, (2–5). [01 de G 18 H 30 D 1110].

**Sauer, A[dolf].** Das Steinkohlenvorkommen von Berghaupten-Diersburg im Schwarzwald. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (XCIV + XCVI). [01 de H 55 de].

——— Ueber die wichtigsten Kohlenablagerungen Deutschlands mit Rücksicht auf ihre volkswirtschaftliche Bedeutung. Vortrag. Berlin, Zs. Ver. D. Ing., **46**, 1902, (1403–1404). [01 de G 18].

**Schalch, F.** Bemerkungen über die Molasse der badischen Halbinsel und des Ueberlinger Seegebietes. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1902, (253–338, mit 1 Karte). [01 de H 80 de].

**Schütze, E.** Die geologische und mineralogische Litteratur des nördlichen Harzvorlandes. Abt. 1. 1900 und 1901. Magdeburg, Jahresber. natw. Ver., **1900–1902**, 1902, (105–143). [01 de 0030 H 0030 G 0030].



**Schumann, Hugo.** Das Kreidelager bei Grimme. [Nebst Zusatz von Leonhard. Prenzlau, Mitt. MusVer., **1**, 1902, (79-80). [01 de H 75 de].

**Schwen.** Die Gipsgebirge der preussischen Provinz Sachsen. In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (37-43). [01 de].

**Seemann.** Ueber die Thon- und Kaolingrubenindustrie westlich und südwestlich von Meissen. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (3-24). [01 de G 18].

**Solger, Friedrich.** Ueber ein Enstatitporphyrit führendes Gangsystem im Mittelharz. Berlin, Zs. D. geol., **53**, 1901, Aufsätze, (253-286, mit 3 Taf.). [01 de G 82 H 30].

**Vüllers.** Ueber die Entwicklung der zum ehemaligen Fürstenthum Paderborn in Beziehungen gestandenen Salinen Salzkotten, Westernkotten und Salzuflen. Zs. vaterl. Gesch., Münster, **59**, 1901, Abt. 2, (167-195). [01 de].

[**Waldthausen, Albert von.**] Geschichte des Steinkohlenbergwerks Vereinigte Salzer und Neuak nebst historisch-statistischen Abhandlungen, mit besonderer Berücksichtigung von Stadt und Stift Essen. Essen (G. D. Baedeker), 1902, (V + 446, mit 3 Taf.). 24 cm. [01 de G 18].

**Walther, Johannes.** Geologische Heimatskunde von Thüringen. 2. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (X + 245). 19 cm. 3 M. [01 de H 35 de K 35.0231 de].

**Welzel, Franz.** Ein Fahrt in ein Stassfurter Salzbergwerk. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (236-243). [01 de G 18].

**Westphal, J.** Geschichte des königlichen Salzwerks zu Stassfurt unter Berücksichtigung der allgemeinen Entwicklung der Kali-Industrie. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (1-91, mit Taf.). [01 de G 18].

**Windisch, Karl.** Mittheilungen aus der analytischen Praxis [Untersuchung von Nahrungsmitteln, Böden, Düngemitteln und Pflanzenschutzmitteln]. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (861-867). 01 de D 6500 Q 1800 M 1350 R 2610].

**Winkler, Max.** Beitrag zur Geschichte der Kaolingruben der königlichen Porzellan-Manufaktur zu Meissen. Nach urkundlichen Unterlagen. Jahrb. Bergw., Freiberg, **1902**, A, (129-124). [01 de G 18].

**Wunstorf, Wilhelm.** Die geologischen Verhältnisse des Kleinen Deisters, Nesselberges und Osterwaldes. Diss. Göttingen. Berlin (Druck v. A. W. Schade), 1901, (37, mit Karte). 26 cm. [01 de H 35 98].

### Maps.

Geognostische Karte von Württemberg. Hrsg. im Maasstab 1 : 50,000 v. d. kgl. statist. Landesamt. No. 33 : Urach. 2. Aufl. 1902. 58 x 58 cm. Nebst Nachtrag zu den Begleitworten v. E[berhard] Fraas u. C. Regelmann. 12 S. 27 cm. Stuttgart (W. Kohlhammer), 1902. [01 de H 98 de].

Geologische Specialkarte des Grossherzogthums Baden. Hrsg. v. d. Grossherzogl. badischen geolog. Landesanstalt. 1 : 25,000. Bl. 47 : Odenheim. 65 x 65 cm, mit Erläuterungen v. H[ans] Thürach (38). 22 cm. Heidelberg (C. Winter), 1902, Bl. 111 : Dürrheim, 65 x 65 cm [including margin : size without margin is 47.5 x 52 cm.], mit Erläuterungen von A[dolf] Sauer (39). 22 cm. Heidelberg (C. Winter), 1901. Das Bl. mit Erl. 2 M. [01 de].

### de

**Blum, L.** Zur Genesis der lothringisch-luxemburgischen Minette. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1285-1288). [01 de de 27 de G 18 H 28].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). 01 de de de 27 de de G 18 D 0320].

Die Minetteablagung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 de de de 27 de de G 18 H 70 de de de].

**Limpach, Karl.** Hydrologisch-geologischer Beitrag zum Minette-Vorkommen in Süd-Luxemburg und den Nachbargebieten. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (965-973, mit 1 Taf.). [01 *dd* H 70 G 18].

**Zondervan, Hendr.** Steinkohlen in Niederländisch-Limburg. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (187-190). [01 *dd* H 55 *dd*].

**Dron, Robert W.** The coal-fields of Scotland. London, etc. (Blackie), 1902, (8 + 368, with maps and sections). 23 cm. [01 *de*].

**Kohlmann.** Das deutsch-französisch-luxemburgische Minettevorkommen nach den neueren Aufschlüssen. (Vortrag.) ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (218-219). [01 *de dd df* 27 *de df* G 18 D 0320].

——— Die Minetteablagerung des lothringischen Jura. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **22**, 1902, (493-503, 554-570, 1273-1287, 1340-1351, mit 7 Taf.). [01 *de dd df* 27 *de dd* G 18 H 70 *de dd df*].

**Steinmann, Gustav.** Das tektonische Problem der Provence. Bericht über die XX. Exkursion des internationalen Geologen-Congresses zu Paris. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (449-463). [01 *df* H 30].

**Tenne, [Aug.] und Calderón, [Salvador].** Die Mineralfundstätten der iberischen Halbinsel. Berlin (A. Asher u. Co.), 1902, (XII + 348 + III). 23 cm. 10 M. [01 *dg* G 60].

**Bistram, A. von.** Ueber geologische Aufnahmen zwischen Luganer und Comer See. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (737-740). [01 *de* H 99 *de* 35 *de*].

**Duenkel.** Bericht über eine im Jahre 1900 ausgeführte Bereisung der Insel Sardinien und einiger anderer Bergreviere Italiens. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (622-668, mit 1 Taf.). [01 *dh* G 18 H 35 *dh*].

**Paris, Giulio.** Der Bergbau in der Provinz Avellino. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (727-729). [01 *dh* 51 *dh* G 18 D 0660].

**Tornquist, A[lexander].** Ergebnisse einer Bereisung der Insel Sardinien. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (808-829). [01 *dh* H 35 *dh* 65 *dh*].

——— Geologischer Führer durch Ober-Italien. I. Das Gebirge der oberitalienischen Seen. Mit Beiträgen von A[rmin] Baltzer u. Cesare Porro. (Sammlung geologischer Führer, IX.) Berlin (Gebr. Borntraeger), 1902, (XVI + 302, mit Taf.). 16 cm. Geb. 5,50 M. [01 *dh* 23 *dh* H 35 *dh*].

*dk*

**Barvir, Heinrich L.** Gedanken über den künftigen Bergbau bei Eule in Böhmen vom geologischen Standpunkte. Mit einer Anmerkung über Neu Knin und Berg Reichenstein. Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss., **1902**, 1903, No. LIV (19). [01 *dk* G 18].

**Ehrmann, C. und Slaus-Kantschieder, J.** Ueber dalmatinische Quecksilbererze und deren chemische Untersuchung. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (201-202). [01 *dk* G 18 87 D 6500 0380].

**Günther, Siegmund.** Glaziale Denudationsgebilde im mittleren Eisackthale. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, (1902), 1903, (459-486). [01 *dk* H 28 15].

**Keller.** Strassenbauten und Schutzmassregeln gegen Hochwasser in Ungarn. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (121-122, 128-131). [01 *dk*].

**Romberg, Julius.** Geologisch-petrographische Studien im Gebiete von Predazzo. I. Berlin, SitzBer. Ak. Wiss., **1902**, (675-702); II. (731-762). [01 *dk* H 10 35 *dk* G 80].

**Sipöcz, L.** Das städtische Sprudelsalzwerk in Karlsbad. Pharm. Ztg, Berlin, **47**, 1902, (977-978). [01 *dk* G 18 D 0500].

**Bennett.** Mineral resources of Greece. London: Foreign Office, miscellaneous, No. 576), 1902, (24, with maps). 24 cm. [01 *dl*].

**Bergeron, Jules.** Observations sur les gîtes pétrolières de Roumanie. Paris, Bul. soc. géol., (Sér. 4), **1**, 1901, (268-269). [01 *dl*].

**English, Lieut.-Col. Thomas.** Coal and petroleum deposits in European Turkey. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (150-162, with pl. and map). [01 *dl*].

*ea*

**Bronn, J.** Die Entwicklung des Berg- und Hüttenwesens in Russland. Autoris. Bearb. von Berichten und Materialien des russischen statistischen Amtes. Zs. Bergw., Berlin, **49**, 1901, (582-640). [01 *db ea* 27 *db* G 18].

**Friederichsen, Max.** Sibirien und die Gebirgsländer der russisch-asiatischen Grenzgebiete. Vornehmlich auf der Grundlage von Suess' Antlitz der Erde. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (450-465). [01 *ea*].

**Gouvy, Alexander.** Die Grundlagen zur Roheisenerzeugung im südlichen Ural. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (680-687). [01 *db ea* 27 *db* G 18 D 0320].

**Neumark.** Die russische Kohlen- und Roheisen-Industrie, mit besonderer Berücksichtigung der südrussischen Verhältnisse. Vortrag. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (62-68, 110-112, mit 2 Taf.). [01 *db ea* 27 *db* G 18 D 0320].

**St. Pétersbourg.** Commission pour le rassemblement et l'exploitation des notions sur l'industrie d'or de la Sibérie et pour la composition d'un programme de l'exploration des rayons aurifères. Liste des rayons de l'industrie d'or de la Sibérie et description des chemins de mine. (Russ.) St. Peterburg, 1901, (1-175, I-XII, av. 1 carte). 22 cm. [01 *ea*].

**Stahl, A. F.** Kachetien, ein Naphtha-gebiet Transkaukasiens. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (9-10). [01 *ea* D 1100 H 35 *ea*].

(J 208)

**Zaleski, St.** Über die Hauptmineralquellen Sibiriens. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet 1902, 1903, III Section. (18-19). [01 *ea*].

*eb*

**Dahms, [Paul].** Magueteisen aus Kiautschou. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2, 3, 1901, (LXXXV-LXXXVI). [01 *eb*].

**Leclère, André.** Ressources minérales et avenir économique des provinces chinoises voisines du Tonkin. Rouen, Bul. soc. géog., **23**, 1901, (150-169, av. fig.). [01 *eb*].

*ec*

**Bahlsen, E.** Die Kamaishi-Eisenwerke. (Beiträge zur Kenntnis der japanischen Eisenindustrie. I.) Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (1213-1217). [01 *ec* G 18 D 0320].

**Ledebur, A.** Ueber den japanischen Eisenhüttenbetrieb. Stahl u. Eisen. Düsseldorf, **21**, 1901, (841-850). [01 *ec* G 18 D 0320].

**Nardin, E. W.** Telluride ore in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (698-699). [01 *ec*].

——— The mining industry in Japan. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (474-475, 512-513, 545). [01 *ec*].

*ef*

**Dunstan, Wyndham R.** The coal resources of India, and their development. London, J. Soc. Arts, **50**, 1902, (371-407, with map). [01 *ef*].

**Schwarz, C. Ritter v.** Ueber die Eisen- und Stahlindustrie Ostindiens. Stahl u. Eisen, Düsseldorf, **21**, 1901, (209-211, 277-283, 337-341, 391-399, mit 1 Karte). [01 *ef* G 18 D 0320].

*eg*

Tin mining in Malaya. No. ii. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (47). [01 *eg*].

*u*

**Kobus, J. D. und Marr, Th.** Beitrag zur Untersuchung tropischer Böden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (289-302). [01 *cg* D 6500 M 3060].

**Truscott, S. J.** Mining in the Dutch East Indies. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (252-253, 286-288, 355-356, 424-425, 461-462). [01 *cg*].

*ci*

**Leonhard, Richard.** Geologische Skizze des galatischen Andesitgebietes nördlich von Angora. N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **16**, 1903, (99-109, mit 1 Taf.). [01 *ci* H 35 *ci* G 82].

**Wimmer, J.** Palästinas Boden mit seiner Pflanzen- und Tierwelt vom Beginn der biblischen Zeiten bis zur Gegenwart. Historisch-geographische Skizzen. Köln (J. P. Bachem in Komm.), 1902, (128). 24 cm. 1,80 M. [01 *ci* L 0080 M 8000 *ci* N 0227 *ci*].

*fb*

**Blanckenhorn, Max.** Neue geologisch-stratigraphische Beobachtungen in Aegypten. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, (1902), 1903, (353-433). [01 *fb* H 35 *fb*].

**Lortet et Hugounenq.** Coloration noire des rochers formant les cataractes du Nil. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1901-1902). [01 *fb* G 80 87].

*ff*

**Lommel.** Chemische Untersuchungen einiger Böden aus dem Hinterlande von Tanga, ausgeführt in der kgl. landwirtschaftlichen Akademie in Bonn-Poppelsdorf unter Leitung von Ferdinand Wohltmann. Ber. Landw. Ostafrika, Heidelberg, **1**, 1902, (182-194). [01 *ff* H 28 D 6500 M 3060].

*fg*

**Kalkowsky, Ernst.** Die Verkieselung der Gesteine in der nördlichen Kalahari. Dresden, SitzBer. Isis, **1901**, Juli-Dec., 1902, (55-107, mit 3 Taf.). [01 *fg* G 11 H 35 *fg*].

**Schenck, A.** Ueber die Kupfererz-lagerstätte von Ookiep in Kleinnamaland. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, Verhandl., (64-65). [01 *fg* G 18].

*fh*

Gold in Madagascar. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (437). [01 *fh*].

*ga*

**Thiel, Friedrich.** Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ga* *gc* 27 *gc*].

*gb*

**Bach, R.** Kohlenreichtum und Kohlenproduktion Canadas. Prometheus, Berlin, **13**, 1902, (801-803). [01 *gb*].

*ge*

**Thiel, Friedrich.** Die Goldfelder von Alaska und Britisch-Columbia. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64-65**, 1901, (102-105). [01 *ga* *gc* 27 *ga*].

*gf*

**Fraas, E[berhard].** Geologische Streifzüge durch die Prärien und Felsengebirge Nordamerikas. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (LXV-LXVIII). [01 *gf* H 35 *gf*].

*gi*

**Haworth, Erasmus.** Report upon gold and silver, lead and zinc, coal, oil, gas, clay products, gypsum, Hydraulic and Portland cements, building stone, and salt. Lawrence, Univ. Kan. Geol. Surv. Bull. Min. Res., **1900-1901**, 1902, (1-78, with pl.). 25.4 cm. [01 *gi* G 18 0020].

**Horten, A.** Der Zinkerzbergbau bei Joplin, Missouri und seine wirtschaftliche Bedeutung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (400-414, mit 1 Taf.). [01 *gi* G 18 D 0880].



*he*

**Leuscher, E.** Eigenartige Mineral-einschlüsse in jamaicanischen Böden. Zs. öf. Chem., Jlaun, **8**, 1902, (28-29). [01 *he* G 13 D 6500].

**Tippenhauer, L. Gentil.** Beiträge zur Geologie Haitis. P-termanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (121-127, 169-178, 193-199, mit 9 Taf.). [01 *he* H 35 *he*].

*he*

**Reiss, W[ilhelm] und Stübel, A.** Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrographische Untersuchungen. 2. Ost-Cordillere, bearb. im mineralogisch-petrographischen Institut der Universität Berlin. I. f. g. 2. (Schluss des Werkes.) Berlin A. Asher & Co., 1902, (I-IX, 61-356, mit 4 Taf.). 33 cm. 20 M. [01 *he* 23 *he* G 80 H 20 35 *he*].

**Young, Alfred.** Die Gesteine der Ecuatorianischen Ost-Cordillere. Der Cotopaxi und die umgebenden Vulkanberge Pasochoa, Rumiñahui, Sincholagua und Quilindaña. Diss. Berlin (Druck v. J. Kersres), 1902, (I-IV, 61-275 u. 6 Bl., mit 4 Taf.). 31 cm. [Auch in: W. Reiss u. A. Stübel, Reisen in Süd-Amerika. Das Hochgebirge der Republik Ecuador. II. Petrograph. Untersuchungen, 2.] [01 *he* 23 *he* G 80 H 20 35 *he*].

*ia*

**Martin, K.** Reise-Ergebnisse aus den Molukken. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (321-326). [01 *ia* H 35 *ia*].

**Pinder, C. R.** Woodlark Island. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (45-46). [01 *ia*].

**Wichmann, Arthur.** Ueber einige Gesteine von der Humboldt-Bai (Neu Guinea). (Vortrag . . .) Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (647-652) [01 *ia* G 85].

*ih*

**Clark, Donald.** Mining and Ore Treatment in W[estern] A[ustralia]. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**,

(3-208)

1902, (352-354, 386-388, 423-424, 456-458, 560-562, 627-629, 661-662, 694-695, 727-728, 760-761, 794, 828-829, 861-863); **28**, 1902, (13-14). [01 *ih*].

**Krusch, P.** Ueber einige Tellurgold-silberverbindungen von den westaustralischen Goldgängen. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (199-202). [01 *ih* G 18 12].

**Nankivell, E. J.** Westralian mineral oil areas. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (728). [01 *ih*].

**Smith, Walter F.** Deep alluvial in Westralia. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (528-529). [01 *ih*].

*ii*

Mining in Eastern Tasmania. The Stony Ford Claim, St. Helens. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (251). [01 *ii*].

Mount Farrell, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **28**, 1902, (766-767). [01 *ii*].

Mount Ramsay, Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (864-865). [01 *ii*].

**Conder, Hartwell.** Oil shales in Tasmania. Austral. Min. Stand., Melbourne, **21**, 1902, (597). [01 *ii*].

*ik*

**Dieseldorff, Arthur.** Beiträge zur Kenntniss der Gesteine und Fossilien der Chataminseln sowie einiger Gesteine und neuer Nephritfundorte Neu-Seelands. Diss. Marburg (Druck v. R. Friedrich), 1901, (58, mit Taf.). 22 cm. [01 *ik* G 80 K 35.0231 *ik*].

*ib*

**Philippi, Emil.** Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 2. Geologie. Berlin, Veröff. Inst. Meereskunde, **1**, 1902, 25-29. [01 *ib* H 35 *ib*].

c 2

*nd*

**Möhle, Fritz.** Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüniger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [01 *nd nf* 27 *nf* G 80].

*nf*

**Möhle, Fritz.** Beitrag zur Petrographie der Sandwich- und Samoa-Inseln. Diss. Marburg. [Druck v. C. Grüniger in Stuttgart], 1901, (43, mit Karte). 23 cm; N. Jahrb. Min., Stuttgart, Beilagebd **15**, 1902, (66-104, mit 1 Taf.). [01 *nd nf* 27 *nd* G 80].

## 28 Fissures. Caverns.

*dc*

**Crammer, Hans.** Die Opferkessel des Riesengebirges sind keine Eiszeitspuren. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (25-28). [01 *dc* H 15].

**Fraas, [Eberhard].** Die Höhlen der schwäbischen Alb. (Schriften des Schwäbischen Höhlenvereins, Nr 4.) Tübingen (G. Schnürlein), 1901, (37). 21 cm. [01 *dc* H 30 K 95.6031 *dc* N 6019 P 3600].

*df*

**Briet, Lucien.** La grotte de Boutiques. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (4-5, av. fig.). [01 *df*].

**Chanel, E.** Quelques remarques sur les phénomènes orogéniques et la formation des grottes et des cluses dans le Jura méridional. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (646-652). [01 *df* 23 *df*].

**Fournier, E.** Sur la structure des réseaux hydrographiques souterrains dans les régions calcaires. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (129-131). [01 *df*].

**Parat.** Les Grottes de la Cure. Auxerre, Bul. soc. sci. hist. nat., **54**, 1901, (3-39, av. pl.). [01 *df*].

**Regnault, F.** Etude sur les puits fossilifères des Grottes (suite). Grotte de Tibiran (Hautes-Pyrénées). Massif de Gargas. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (754-756). [01 *df* H 95 *df*].

**Reverchon, L.** La grotte et l'abbaye de Baume - les - Messieurs. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (332-338, av. fig.). [01 *df*].

**Tournier et Baux, Jules.** Grotte de la Cabataue près Treffort (Ain). Bourg. Bul. soc. géog., **23**, 1902, (1-16, av. 1 pl.). [01 *df* H 95 *df*].

**Viré, Armand.** L'Igue de Saint-Sol Belcastel. Bul. Muséum, Paris, **1902**, (304-306). [01 *df*].

*di*

**Cvijić, L.** Les crypto-dépressions de l'Europe. Géographie, Paris, **5**, 1902, (247-254). [01 *di*].

**Königsberger, Joh.** Krystallhöhlen im Hochgebirge. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (233-258, mit Abbild.). [01 *di*].

**Martel, E. A.** Sur la caverne du Höll-Loch (Trou d'Enfer) et la Schleichende Brunnen [source rampante] (Suisse). Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (305-308). [01 *di*].

*ei*

**Lehmann, C. F.** Der Tigris-Tunnel. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (226-244, mit 1 Taf.). [01 *ei* 52 *ei*].

*fe*

**Lahache, J.** Le gouffre d'Ain-Taïba (Sahara). Marseille, Bul. soc. géog., **25**, 1901, (267-273). [01 *fe*].

## 29 Islands.

**Darwin, Charles.** Observations sur les îles volcaniques explorées par l'expédition du Beagle. Paris (Schleicher), 1902, (xxii + 210, av. 1 carte). 23 cm. [01 *a* 12 H 20].

**Grosser, Paul.** Geologische Betrachtungen auf vulkanischen Inseln. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (729-741). [12].

**Martin, K.** Lithothamnium in cretaceischen und jüngeren Ablagerungen tropischer Inseln. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (161-165). [30 K 35.7400 M 7400 †].

*gi*

**S.** Die Küsteninseln Oberkaliforniens. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (209-212). [01 *gi*].

*nf*

**Indra, K. R.** Südseefahrten. Schilderungen einer Reise nach den Fidschi-Inseln, Samoa und Tonga. Berlin (W. Süsserott), 1903, (IV + 226, mit Taf.). 23 cm. 5 M. [01 *nf*].

### 30 Coral Formations.

**Martin, K.** Lithothamnium in cretaceischen und jüngeren Ablagerungen tropischer Inseln. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (161-165). [29 K 35.7400 M 7400 †].

**May, Walther.** Die neueren Forschungen über die Bildung der Korallenriffe. [Zusammenfassende Uebersicht.] Zool. Centralbl., Leipzig, **9**, 1902, (229-245). [0819 K 95.0831 II 25].

*ff*

**Werth, Emil.** Lebende und jungtote Korallenriffe in Ost-Afrika. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (115-144, mit 3 Taf.). [01 *ff* N 0827 *ff* K 95.0831 *ff*].

*ic*

**Leidenfeld, R[obert] von.** Das grosse australische Walriff. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (369-379). [01 *ic* N 0819].

*mt*

**Agassiz, Alexander.** An expedition to the Maldives [Extract from letter]. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (297-308). [01 *ma* 22 *ma*].

——— Expedition to the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (480-483). [01 *ma*].

**Gardiner, J. Stanley.** The fauna and geography of the Maldives and Laccadive Archipelagoes . . . Vol. I. Cambridge (Univ. Press), London (Clay), 1902, Part ii, (119-222, with charts and pl.); Part iii, N.D., (223-346, with pl.). 29 cm. [01 *ma*].

——— The Formation of the Maldives. London, Geog. J., **19**, 1902, (277-301, with sketch-maps and pl.). [01 *ma*].

*mb*

**Voeltzkow, Alfred.** Ueber Coccolithen und Rhabdolithen nebst Bemerkungen über den Aufbau und die Entstehung der Aldabra-Inseln. [In: A. Voeltzkow, Wissenschaftliche Ergebnisse der Reisen in Madagaskar und Ostafrika in den Jahren 1889-95, Bd 2, Heft 4.] Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges., **26**, 1902, (465-537). [01 *mb* N 0431 0419 K 35.0131].

### 31 Snowfields. Glaciers. Icebergs.

**Aeberhardt, B.** Etude critique sur la théorie de la phase de récurrence des glaciers Jurassiens. [S. A. aus, Eclogae Geol. Helvet., **7**, 1901, (103-119, av. 9 figs. et 1 carte); Bern. Phil. Diss., Lausanne, 1901-1902, 1901, (19). 8vo.

**Beyerhaus, E.** Die Ursache zur Bildung von Eisversetzungen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (194-195). [52].

**Biéler, Théodore.** Etude préliminaire sur le modèle glaciaire et le paysage drumlinique. Lausanne Bul. Soc. sci. nat., **37**, 1901, (213-220).

**Böhm Edler von Böhmersheim, August.** Geschichte der Moränenkunde. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, 1901, (4), (VIII + 331, mit 1 Taf.).

**Bonney, T. G.** Alpine valleys in relation to glaciers. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (690-702, with sections). [26].

**Charlier, C[arl] V[ilhelm] I[udwig].** Ueber die astronomische Erklärung einer Eiszeit. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), 11, 1, 1902, (10-15). 60 H 15 E 5000 F 0840].

**Credner, Rudolf.** Das Eiszeit-Problem. Wesen und Verlauf der diluvialen Eiszeit. Vortrag. Greifswald (Druck v. J. Abel, 1902, 16). 23 cm. 0,60 M. [60 H 15 F 1700 0840].

**Finsterwalder, S. et E. Muret.** Les variations périodiques des glaciers. Arch. Sci. Phys., Genève, **12**, 1901, (56-69 and 118-131).

**Forel, F. A.** Les variations périodiques des glaciers. Verh. Schweiz. Natf. Ges., **83**, 1901, (57-63).

**Garwood, E. J.** On the origin of some hanging valleys in the Alps and Himalayas. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (703-718, with map and pl.). [26].

**Hess, Hans.** Elasticität und innere Reibung des Eises. Ann. Physik, Leipzig, (4. Folge), **8**, 1902, (405-431). [H 15 B 3650 3620].

**Hoech, Th.** Die Eisverhältnisse der Häfen in Geestmünde. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (534-535).

**Lieckfeldt.** Ueber Eisbildung [auf Flüssen]. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (139-140).

**Longe, Francis D.** The fiction of the ice age or glacial period. Lowestoft (McGregor & Fraser), 1902, (78). 21 cm.

**Machaček, Fritz.** Gletscherkunde. (Sammlung Götschen, 154.) Leipzig, (G. J. Götschen), 1902, (125, mit 11 Taf.). 16 cm. Geb. 0,80 M. [H 15].

**Martin, J.** Zur Frage der Stromrichtungen des Inlandeises. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (28-54). [H 15].

**Rabot, Charles.** Revue de la glaciologie. Annu. Club Alpin franç. Paris, **28**, 1902, (371-424). [H 15].

**Richter, E[duard].** Der Staubfall vom 11. März und die Gletscherforschung. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, (662-663); Met. Zs., Wien, **18**, 1901, 463]. [H 15 F 1240 1270].

**Schäfer, Raimund.** Hochtouren in den Alpen, Spanien, Nordafrika, Kalifornien und Mexiko. Leipzig (J. J. Weber), 1903, (IX + 176, mit 7 Taf.). 27 cm. Geb. 12 M. [23 01 a H 35 ha].

d

**Meunier, Stanislas.** La cause de la disparition des anciens glaciers. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (362-373). [01 d H 15 d].

**Wolterstorff, Hermann.** Aus dem Hochgebirge. Erinnerungen eines Bergsteigers. Leipzig (O. R. Reisland in Komm.), 1902, (XII + 212, mit Taf. u. Kart.). 24 cm. [01 d 23 d].

ha

**Westman, J[onas].** Einige Beobachtungen über das Schwinden einer Schneedecke. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (567-570). [01 da F 1270].

h

**Lenk, Hans.** Die glacialen und postglacialen Bildungen des Prienthals. [In: Festschrift der Univers. Erlangen zum 80. Geburtstag des Prinzregenten Luitpold. Abt. IV, 2.] Erlangen, 1901, (111-132, mit 1 Karte). [01 de 26 de H 15 28 95 de].

**Struck, R.** Ueber den Verlauf der nördlichen und südlichen Hauptendmoräne in der weiteren Umgebung von Lübeck. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), 11, 1, 1902, (229). [01 de H 15].

de

**Dwerryhouse, A. R.** The glaciation of Teesdale, Weardale, and the Tyne Valley, and their tributary valleys. London, Q. J. Geol. Soc., 1902, (572-608, with maps and sections). [01 de].



**Harker, Alfred.** Ice-erosion in the Cuillin Hills, Skye. Edinburgh, Trans. R. Soc., **60**, 190-, (221-252, with map. [01 *de* 21 *de*].

**Kendall, P. F.** A system of glacier lakes in the Cleveland Hills. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (471-571, with maps and pl.). [01 *de* 53 *de*].

*df*

**Boule, Marcellin.** La topographie de l'Aubrac. Géographie, Paris, **5**, 1902, (112-115). [01 *df* 12].

**Forel, A.** Les glaciers du Mont-Blanc en 1780. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (425-435). [01 *df* H 15].

**Kilian, Wilfrid.** Rapport sur les variations des glaciers français de 1899 à 1901. Annu. Club Alpin franç., Paris, **28**, 1902, (339-371). [01 *df* H 15].

**Machaček, Fritz.** Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern, Mitt. natf. Ges., **1901**, (9-17). [01 *df* di 31 *di*].

**Martin, David.** Faits nouveaux ou peu connus, relatifs à la période glaciaire. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (124-126). [01 *df* H 15].

*di*

**Forel, F. A.** Sur le glacier du Rhône. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (I-III). [01 *di*].

——— **Lugeon, M. et Muret, E.** Les variations périodiques des glaciers des Alpes. 21<sup>e</sup> rapport, 1900. Jahrb. Schweiz. Alpencl., **36**, 1901, (169-191). [01 *di*].

**Jegerlehner, J.** Die Schneegrenze in den Gletschergebieten der Schweiz. Beitr. Geophysik, Leipzig, **5** 1902, (486-566, mit 1 Karte). [01 *di* F 1270].

**Machaček, Fritz.** Beiträge zur Kenntnis der lokalen Gletscher des Schweizer und französischen Jura. Bern, Mitt. natf. Ges., **1901**, (9-17). [01 *di* *df* 31 *df*].

**Muret, Ernest.** Les variations périodiques des glaciers, spécialement en ce qui concerne les glaciers du Valais. Bul. Murith., **30**, 1901, (43-65, av. 1 tableau). [01 *di*].

**Rabot, Charles.** L'éboulement du glacier de Rossboden. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (91-94, av. fig.). [01 *di* H 15].

*dk*

Karlseisfeld-Forschungen der K. K. Geographischen Gesellschaft. I. Theil: Die topographische Aufnahme des Karlseisfeldes in den Jahren 1899 und 1900. Von Arthur Freiherrn von Hübl. Wien, Abh. Geogr. Ges., **3**, 1901, No. 1, (25, mit 4 Taf.). [01 *dk*].

**Blümcke, A. und Hess, H.** Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen des D. u. Oe. A.-V. XXVIII: Tiefbohrungen auf dem Hintereisferner. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (280-283). [01 *dk*].

**Grund, Alfred.** Neue Eiszeit Spuren aus Bosnien und der Herzegowina. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (149-150). [01 *dk* H 15].

**Katzer, Friedrich.** Die ehemalige Vergletscherung der Vratnica planina in Bosnien. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, 37-39. [01 *dk* 23 *dk* H 15].

*ee*

**Yamasaki, Naomasa.** A trace of glacier in Japan. (Japanese) Tokyo, Chishits. Z., **9**, 1902, (361-369, 390-398). [01 *ee*].

*ef*

**Freshfield, Douglas W.** The glaciers of Kangchenjunga. London, Geog. J., **19**, 1902, (453-475, with pl.). [01 *ef*].

**Garwood, E. J.** Notes on a map of "the Glaciers of Kangchenjunga," with remarks on some of the physical features of the district. London, Geog. J., **20**, 1902, (13-24, with maps and pl.). [01 *ef*].

ga

**Muir, John.** The Pacific Coast glaciers. [In "Alaska" (Harriman Expedition)], **1**, (119-135. [01 ga].

gb

**Cornish, Vaughan.** On snow-waves and snow-drifts in Canada. With notes on the "snow-mushrooms" of the Selkirk Mountains. London, Geog. J., **20**, 1902, (137-175, with sketch-map and pl.). [01 gb].

gc

**Vaux, George and Vaux, William S., jun.** Observations made in 1900 on glaciers in British Columbia. Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci., **53**, 1901, (213-215). [01 gc].

ha

**Böse, E. und Ordoñez, Ezequiel.** Der Ixtaccihuatl (5280 m). Eine Berg- und Gletscherfahrt in den Tropen. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (138-158). [01 ha 23 ha].

k

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900-1901. Tl I: Ueber die Eisverhältnisse. Tl II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im Packeis vom 25. Sept.—28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) Tl III: Meteorologische Beobachtungen vom 23. Nov. 1900—23. Juni 1901. (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) Tl IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901, [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pikeshouse. . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414-425, 445-457). [01 k 41 k 44 k F 1800 0880 3020].

## 40 The Ocean—Area, Depth.

List of oceanic depths and serial temperature observations received at the Admiralty during the year 1901, from H.M. Surveying Ships, Indian Marine Survey, and British Submarine Telegraph Companies. Hydrographic Department, Admiralty, London, 1902, (46). 33 cm. [44].

**Brandt, K[arl].** Ueber den Stoffwechsel im Meere. 2. Abhandlung. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.), **6**, Abt. Kiel, 1902, (23-79). [M 9000 N 0227 Q 2520 D 6500].

——— Ueber die demnächst beginnenden internationalen Untersuchungen der nordischen Meere. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (290-295). [N 0227 M 9000].

**Chun, Carl.** Aus den Tiefen des Weltmeeres. Schilderungen von der deutschen Tiefsee-Expedition. 2. umgearb. u. verm. Aufl. Jena (G. Fischer), 1903, (IX + 592, mit 46 Taf. u. 3 Kart.). 29 cm. 18 M. Auch in 12 Lfgn. [N 0219 M 9000 L 0080].

**Giberne, Agnes.** Das Meer und was wir darüber wissen. Autorisierte Ausg. des Englischen. Deutsch v. E. Kirchner, Berlin (S. Cronbach), 1903, (VIII + 228, mit 9 Taf.). 20 cm. 4,50 M.

**Krümmel, O[tto].** Die Fortschritte der Ozeanographie 1899 und 1900. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (157-186). [75].

——— Die Ozeane. [In: Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (102-121). [01 c].

**Messerschmitt, J. B.** Die wichtigsten geographischen Ergebnisse der deutschen Tiefsee-Expedition. Geogr. Zs., Leipzig, **9**, 1903, (40-48).

**Mill, H. R.** Oceanography. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (307-316).

——— The International Council for the study of the sea. London, Geog. J., **20**, 1902, (316-318).

**Murray, Sir John.** Present condition of the floor of the ocean. Evolution of the continental and oceanic areas (From Report of the British Association, 1899, (789-802). Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep., **1899**, 1901, (302-328). [H 0000].

**Schott**, Gerhard. Der Verlauf und die wichtigsten geographischen Ergebnisse der deutschen Valdivia-Tiefsee-Expedition 1898–1899. Vortrag. Metz. Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900–01), 1901, (25–31, mit 2 Taf.).

————— (Oceanographie und maritime Meteorologie, i. A. des Reichs-Marine-Amtes bearb. (Wissensch. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition, Bd 1.) Jena (G. Fischer), 1902, (XII + 404, mit 26 Taf. u. e. Atlas v. 40 Taf.). 35 cm. 120 M. [60 82 75 F 0030].

**Thompson**, D'Arcy W. The hydrographical work of the North Sea Investigation Committee (Scotland). Nature, London, **67**, 1903, (246–247).

**Tydemann**, G. F. Description of the ship and appliances used for scientific exploration. Résultats des explorations zool., botan., océanogr., géol. à bord du Siboga, publiés par Max Weber. Livr. 4, Monogr. 2, Leide, (E. J. Brill), 1902, (32 with 3 pl. and ill.). 33 cm. [82 N 0219 M 9000 L 0530].

do

**Dickson**, H. N. Baltic Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (96–98, with sketch map and section). [01 do].

eb

[Deutsche Seewarte]. Lothungen im Gelben Meere, ausgeführt auf dem Dampfer des Nordd. Lloyd „Norderney“, Kapt. R. Pesch. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (154). [01 eb 82 eb].

eg

**Schober**, P. Von der Sunda-Strasse nach Hongkong und zurück. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (208–212). [01 eg].

fi

**Dickson**, H. N. Red Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (187–188). [01 fi].

ka

**Breitfuss**, L. Das Barents- oder Murmanmeer und die biologische Expedition zur Erforschung desselben. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (981–985). [01 ka N 0227 ka L 0060].

**Nansen**, Fridtjof. Arctic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (808–812, with sketch-map). [01 ka].

l

**Dickson**, H. N. Atlantic Ocean. Encycl. Brit. Suppl., London, **25**, 1902, (768–772, with diagrams). [01 l].

la

**Dickson**, H. N. North Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (257–258). [01 la].

**Krümmel**, O[tto]. Die internationale Untersuchung der europäischen Meere. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (219–221). [01 la].

**Mill**, Hugh Robert. Oceanographical research in the Atlantic. London, Geog. J., **19**, 1902, (354–359). [01 la].

————— The voyage southward of the “Discovery.” Pt. I. London to Madeira. London, Geog. J., **19**, 1902, (417–423, with pl.). [01 la].

**Thoulet**, J. Enchantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la *Princesse Alice* (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert 1<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [01 la 43 la 45 la H 28].

lb

**Thoulet**, J. Étude d'échantillons d'eaux et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1077–1079). [45 lb 01 lb].

lc

**Murray**, George. The voyage southward of the “Discovery.” II. From Madeira to the Cape. London, Geog. J., **19**, 1902, (423–435, with map and pl.). [01 lc].

*m*

**Dickson, H. N.** The Indian Ocean. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **29**, 1902, (461–462). [01 *m*].

*n*

**Dickson, H. N.** Pacific Ocean. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (401–405, with charts). [01 *n*]

*na*

**Teschner, A.** Von Wladiwostock nach dem Puget-Sunde im Juli und August 1901. Aus dem Reisebericht. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (552–554). [01 *na*].

*o*

**Bellingshausen, F. von.** Forschungsfahrten im südlichen Eismeer 1819–1821. Auf Grund des russischen Originalwerks hrsg. vom Verein für Erdkunde zu Dresden. Leipzig (S. Hirzel), 1902, (VII + 203. 23 cm. 5 M. [01 *o*].

**Drygalski, Erich von.** Oceanographische Beobachtungen [auf der deutschen Südpolar-Expedition]. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (33–48, mit Taf.). [01 *o*].

## 41 Tides.

Gezeitentafeln für das Jahr 1903. Hrsg. v. Reichs-Marine-Amt. Redaktion: Observatorium zu Wilhelmshaven. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1902, (XII + 267, mit 14 Taf.). 18 cm. 1,50 M.

**Booraem, John V. V.** Note on the tidal bore. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (146–149).

**Darwin, George Howard.** Ebbe und Flut sowie verwandte Erscheinungen im Sonnensystem. 2. Aufl. Autoris. deutsche Ausg. nach der 2. englischen Aufl. von Agnes Pockels mit einem Einführungswort von Georg von Neumayer. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (XXII + 344). 20 cm. Geb. 6,80 M. [95 53 E 1750 1600 1800 6560].

——— Tides. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (330–341). [95].

**Dawson, W. B.** Tide-gauges in northern climate and isolated situations. London, *Proc. Inst. Civ. Engin.*, **149**, 1902, (223–244, with map and diagr.).

**Hatt.** Observations relatives au tableau des constantes harmoniques d'un certain nombre de ports, calculées par le service des marées. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1337–1339). [95 E 1750].

**Wright, Thomas.** Harmonic tidal constants for certain Australian and Chinese Ports. London, *Proc. R. Soc.*, **71**, 1902, (91–96). [95].

*de*

**Cornish, Vaughan.** Cinematographing the Severn bore. London, *Geog. J.*, **19**, 1902, (52–54, with pl.). [10 *de* 52 *de*].

*eb*

**Börgen, [C.].** Gezeitenkonstanten für Tsingtau. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (225–226).

*gd*

[Deutsche Seewarte.] Ueber Gezeiten und Gezeitenströme auf dem St. Lorenz-Strome. Nach „Notice to Mariners“. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (260–262). [01 *gd* 52 *gd*].

*hi*

**Herrmann, J.** Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires“. *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (313–315, mit 1 Taf.). [01 *hi* 52 *hi* 22 *hi*].

*k*

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900–1901. Tl I: Ueber die Eisverhältnisse. Tl II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im



Packeis vom 25. Sept.—28. Okt. 1900. Beobachter Oskar Bauendahl. TI III: Meteorologische Beobachtungen vom 23. Nov. 1900—23. Juni 1901. Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) TI IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901. [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pikeshouse . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414–425, 445–457). [01 k 31 k 44 k F 1800 0880 3020].

n

**Brownlie**, Alexander. The tides in the midst of the Pacific Ocean. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (17–25, 117–131). [01 n].

## 42 Currents. Waves.

[Deutsche Seewarte.] Flaschenposten. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (231–233, 471–473, 525–528); **30**, 1902, (149–152, 455–457, 500–501). [75]

Oceanic circulation. Nature, London, **64**, 1901, (665–666).

**Daly**, R[eginald] A. Notes on oceanography. Science, New York. N.Y., (N. Ser), **13**, 1901, (951–954).

**Ekman**, V. Walfrid. The influence of earth-rotation upon the wind-currents in the ocean. (Swedish). Nyt. Mag. Naturv., Kristiania, **40**, 1902, (37–63). [64 B 2490].

**Greenwood**, Captain W. Nelson. The life of a wave from its cradle to its grave. Manchester, J. Geog. Soc., **17**, 1901, (774–776, with pl.).

**Krug**, Martha. Die Kartographie der Meeresströmungen in ihren Beziehungen zur Entwicklung der Meereskunde. Ein Beitrag zur Geschichte und Methodik der Seekarten, dargestellt am Beispiel des Golfstroms. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (96–174, mit 1 Karte [die in Bd 25 folgen soll]); Diss. Heidelberg. Bremen (Druck v. C. Schünemann), 1901. VII 72. 23 cm. [84].

**Page**, James. Ocean currents. Nation. Geog. Mag., New York, **13**, 1902, (135–142).

**Russell**, H. C. Current Papers, No. 7. Sydney, N.S.W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (201–210, with diagram).

**Ryder**, C. Some investigations relating to the ocean currents in the sea between Norway, Scotland and Greenland. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1901**, 1902, (XXXI–LXII, with pl.).

**Sandström**, J. W. und **Helland-Hansen**, B. Ueber die Berechnung von Meeresströmungen. Rep. norw. Marine Investig., **2**, (4). Bergen, 1903, (43). 26 cm. [75 86 B 2490].

**Thomson**, Sir William. Ueber den Einfluss des Windes auf Wasserwellen unter der Voraussetzung, dass keine Reibung stattfindet (III. Brief an Prof. Tait vom 16. August 1871). Uebersetzung. Berlin, Wiss. Abh. Norm.-AichKomm., H. **3**, 1902, (194–198). [B 2480 F 1300].

**Wilson**, Maurice F. J. and **Field**, Capt. A. Mostyn. Report on observations of the Tidal Currents and Undercurrents in the Strait of Dover, made with a Deep Sea Current Meter, 1900–1901. London (Potter), 1902, (12). 33 cm.

**Witte**, E. Zur Theorie der Stromkabelungen. Gaea, Leipzig, **38**, 1902, (484–487). [B 2480].

da

**Copenhagen. Meteorological Institute.** [Currents, Salinity, Frozen Sea, Sea Temperature, Atmospheric Temperature, Wind]. (Danish and English). Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1901**, 1902, (I–LXII + 1–197, with pl.). [01 da 45 da F 0020 1800].

do

**Knudsen**, Martin. Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226–231). [01 do 45 do 75 do].

cb

[Deutsche Seewarte.] Von Nagasaki nach Tsingtau. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Kurfürst Friedrich Wilhelm“, Komm. v. Holtzendorff. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (204, mit 1 Taf.). [01 cb 14 cb].

fd

[Deutsche Seewarte.] Wind, Wetter und Strom zwischen Kamerun und Sierra Leone. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Mai und Juni 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (122-124). [01 fd 60 fd 75 fd F 1870].

gd

**Schott**, [Gerhard]. Die Strömungen in dem St. Lorenz-Golf einschl. der Antikosti-Gegend, der Cabot- und der Belle Isle-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (124-130). [01 gd 75 gd].

ka

**Bryant**, Henry G. Drift casks in the Arctic Ocean. Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc., **41**, 1902, (154-161). [01 ka].

la

**Antze**, Gustav. Revision der Oberflächenströmungen des nordatlantischen Ozeans auf Grund der Triftphänomene. Diss. Kiel. Minden i. W. (Druck v. J. C. C. Bruns), 1901, (48, mit 3 Kart.). 25 cm. [01 la 64 la].

## 43 Oceanic Deposits.

**Certes**, A. Instructions sur le mode de récolte et d'envoi des sédiments d'eau douce, saumâtre ou salée, destinés aux recherches microscopiques. Paris, Bul. soc. zool., **26**, 1901, (117-119). [50].

**Murray**, Sir John und **Philippi**, Emil. Die Grundproben der Valdivia-Expedition. Centralbl. Min., Stuttgart, **1901**, 525-527. [H 28].

**Thoulet**, J. Sur la constitution du sol sousmarin. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (215-216). [H 28].

——— Sur la constitution du sol sub-océanique. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (496-498).

——— Sur les fragments de pierre ponce des fonds océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (728-729). [H 20].

l

**Philippi**, Emil. Die Beschaffenheit des Meeresgrundes. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (50-53). [01 l 22 l H 28].

la

**Thoulet**, J. Enchantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la *Princesse Alice* (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert I<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.), 36 cm. [01 la 40 la 45 la H 28].

lb

**Monaco**, Prince Albert de. Sur la troisième campagne de la *Princesse Alice* II. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (961-964). [01 lb N 0219 0227 lb].

n

**Murray**, Sir John. Deep-sea deposits and their distribution in the Pacific Ocean. With notes on the samples collected by S.S. "Britannia," 1901. London, Geog. J., **19**, 1902, (691-711, with map). [01 n].

## 44 Temperature of the Ocean.

List of oceanic depths and serial temperature. Observations received at the Admiralty during the year 1901, from H.M. Surveying Ships, Indian Marine Survey and British Submarine Telegraph Companies. Hydrographic Department, Admiralty, London, 1902, (46). 33 cm. [40].

**Richard, Jules.** Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [45 50].

**Schott, G[erhard].** Die Wärmeverteilung in der Tiefsee, mit besonderer Berücksichtigung des „Valdivia“-Materials. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (226-232). [F 0890].

——— Elektrische Tiefenthermometer. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (167-178). [F 0250 0890 C 1230].

*do*

**Knudsen, Martin.** Ueber die Temperatur im Kattegatt und im westlichen Theil der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (83-90). [01 *do* F 0880].

*eb*

[Deutsche Seewarte.] Von Nagasaki nach Tsingtau. Aus dem Reisebericht S.M.S. „Kurfürst Friedrich Wilhelm“, Komm. Holtzendorff. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (204, mit 1 Taf.). [01 *eb* 42 *eb*].

*fg*

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on the temperature and salinity of the sea around the Cape Peninsula. Marine Investigations in South Africa. Cape Town Dept. of Agriculture, **2**, 1902, (181-217, with 10 diagrammatic pls.). [01 *fg* 41 *fg* 45 *fg*].

*ji*

**Luksch, Josef.** Physikalische Untersuchungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte, September 1897-März. 1898.) Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (337-398, mit 5 Taf.). [01 *ji* 45 *ji*].

*k*

[Deutsche Seewarte.] Aus den wissenschaftlichen Ergebnissen der Polarfahrt des „Matador“ unter Führung von

Oskar Bauendahl, Herbst und Winter 1900-1901. TI I: Ueber die Eisverhältnisse. TI II: Astronomische Ortsbestimmung während der Trift im Packeis vom 25. Sept.-28. Okt. 1900. (Beobachter Oskar Bauendahl.) TI III: Meteorologische Beobachtungen vom 33. Nov. 1900-23. Juni 1901. (Beobachter Oskar Bauendahl und Dressler.) TI IV: Wassertemperaturen und Gezeitenbeobachtungen im Oktober 1900, Jan. und Juni 1901. [Anhang:] Bemerkungen zu den magnetischen Beobachtungen v. Bauendahl an der Station Pikeshouse . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (414-425, 445-457). [01 *k* 31 *k* 41 *k* F 1800 0880 3020].

*mb*

**Messerschmitt, [J. B.]** Beobachtungen von Wassertemperaturen in den vierziger Breiten des indischen Ozeans. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (82-83). [01 *mb* F 0880].

## 45 Salinity.

**Knudsen, Martin, Forch, Carl und Sørensen, S. P. L.** Bericht über die chemische und physikalische Untersuchung des Seewassers und die Aufstellung der neuen hydrographischen Tabellen. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.) **6**, Abt. Kiel, 1902, (123-184). [75 D 6500 C 1440].

**Luksch, Josef.** Untersuchungen über die Transparenz und Farbe des Seewassers. (Expeditionen S.M. Schiff „Pola“ im Mittelländischen, Agäischen und Rothen Meere in den Jahren 1890-1898.) Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, (399-485, mit 3 Taf.). [01 *dm ji*].

**Philippi, Emil.** Die Bestimmung des Salzgehaltes im Seewasser auf chemischem Wege. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (48-49). [D 6500].

**Richard, Jules.** Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [44 50].

*da*

**Copenhagen, Meteorological Institute.** [Currents, Salinity, Frozen Sea, Sea Temperature, Atmospheric Temperature, Wind]. (Danish and English.) Copenhagen, Nautic.-meteor. ann., **1901**, 1902, (1 LXII + 1-194, with pl.). [01 *da* 12 *da* F 0020 1800].

*da*

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *dm l* 45 *l*].

*da*

**Knudsen, Martin.** Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (226-231). [01 *do* 42 *do* 75 *do*].

**Schmidt, K.** Salzgehalt des Ostsee-Wassers in der Danziger Bucht. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (368). [01 *do*].

*da*

**Gilchrist, J. D. F.** Observations on the temperature and salinity of the sea around the Cape Peninsula. Marine Investigations in South Africa. Cape Town, Dept. of Agriculture, **2**, 1902, (181-217, with 10 diagrammatic pls.). [01 *fg* 44 *fg* 45 *fg*].

**Luksch, Josef.** Physikalische Untersuchungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Halfte. September 1897-März 1898.) Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, 337-398, mit 5 Taf. [01 *fi* 44 *fi*].

**Thoulet et Chevallier.** Sur la densité des eaux océaniques. Paris, C.-R. Acad. Sci., **134**, 1902, (1606-1607). [01 *dm l* 45 *dm*].

*la*

**Thoulet, J.** Échantillons d'eau et de fonds provenant des campagnes de la Princesse Alice (1901). Résultats des campagnes scientifiques accomplies sur son yacht par Albert 1<sup>er</sup>, prince souverain de Monaco. Fasc. **24**, Monaco, 1902, (76, av. 3 pl.). 36 cm. [01 *la* 40 *la* 43 *la* H 28].

*lb*

**Thoulet, J.** Étude d'échantillons d'eau et de fonds pris dans l'Atlantique nord. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1077-1079). [01 *lb* 40 *lb*].

## 50 Land Waters.

**Becker, H.** Das Wasser für Brauerei-, Mälzerei- und Kesselspeisezwecke. Vortrag. D. Bierbr., Stuttgart, **16**, 1901, (284-285). [R 2610 2520 D 6500].

**Berendt, G[ottlieb].** Zur Wasserbeschaffungsfrage. Hydrotekt, Berlin, **1**, 1902, (209-211). [Q 1881].

**Berg, O. und Knauth, K[arl].** Ueber den Einfluss der Elektrizität auf den Sauerstoffgehalt unserer Gewässer. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, (8-17). [F 1600 Q 1881].

**Certes, A.** Instructions sur le mode de récolte et d'envoi des sédiments d'eau douce, saumâtre ou salée, destinés aux recherches microscopiques. Paris, Bul. soc. zool., **26**, 1901, (117-119). [43].

**Creydt, Seelhorst, [Conrad] von** (Referent) und **Wilms.** Untersuchungen über Drainage-Wasser. II. J. Landw., Berlin, **49**, 1901, (251-275). [M 3060].

**Dubislav, E.** Wildbachverbauungen und Regulierung von Gebirgsflüssen. (Königl. techn. Hochschule zu Berlin, Louis Boissonnet-Stiftung 1900.) Berlin (P. Parey), 1902, (VIII + 65, mit 22 Taf.). 38 cm. Geb. 40 M. [B 2810].

**Fischer, Ferdinand.** Das Wasser, seine Verwendung, Reinigung und Beurtheilung, mit besonderer Berücksichtigung der gewerblichen Abwässer und der Flussreinigung. 3. umgearb. Aufl. Berlin (J. Springer), 1902, (VIII + 482). 23 cm. Geb. 12 M. [Q 1881 R 2520 2900 3900 D 6500].



**Glass, Herm.** Gegen die Thalsperren als Quelle der Trinkwasser-Versorgung der Städte. 2 Vorträge. GesundheitsIng., München, **24**, 1901. (207-212, 223-227, 245-249). [Q 1881].

**Herzberg.** Die Wasserversorgung einiger Nordseebäder. GesundheitsIng., München, **24**, 1901. (359 - 364). [Q 1881].

**Klunzinger, [C. B.]** Ueber die physikalischen, chemischen und biologischen Ursachen der Farbe unserer Gewässer: Nachtrag. Stuttgart, Jahresshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (365-370). C 3850].

**Krebs, Wilhelm.** Die Hochwasser des ersten Halbjahres 1902, besonders das Hochwasser in Berlin vom 14. April. und ihre Prognosen. Weltall, Berlin, **2**, 1902, (264-268). [F 1210 1760].

——— Notwendigkeit und leichte Ausführbarkeit fliegender Grundwasser-Aufnahmen. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73** (1901), II, 1, 1902, (205-206).

**Mattern, E.** Der Thalsperrenbau und die deutsche Wasserwirtschaft. Eine technische und wirtschaftliche Studie über die Frage der Niedrigwasservermehrung der Ströme aus gemeinsamen Sammelbecken für Hochwasserschutz, Kraftgewinnung, landwirtschaftliche Bewässerung und Schifffahrtzwecke. Berlin (A. Seydel), 1902, (VII + 100). 27 cm. 3 M.

**Moormann, C.** Ueber Vorsichtmassregeln bei der Ermittlung des höchsten Grundwasserstandes. Baut. Zs., Weimar, **17**, 1902, (25-27).

**Mullot, H.** De la détermination des origines des infiltrations par la fluorescence. Carcassonne, Bul. soc. étud. sci., **12**, 1901, (86-96).

**Oesten, G.** Sauerstoffaufnahme des Wassers im Regenfall einer Enteisungsanlage. Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (283-284). [Q 1881 D 7150].

**Prinz, E.** Eisenhaltiges Grundwasser und die konstruktive Behandlung von Enteisungsanlagen. Vortrag. Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (149-154, 163-169, 183-187). [Q 1881 D 0910 H 28].

——— Versuchsbrunnenanlagen. Vortrag. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (24-29).

**Richard, Jules.** Sur une nouvelle bouteille destinée à recueillir l'eau de mer à des profondeurs quelconques. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1385-1387, av. fig.). [44 45].

**Schreiber.** Die Wirkungen von Sammelbecken (Thalsperren) als Glieder wasserwirtschaftlicher Massnahmen, hauptsächlich für die Forst- und Landwirtschaft. Vortrag . . . Dresden (G. Schönfeld), 1902, (38). 23 cm. 0,60 M.; Dresden, Mitt. ök. Ges., **28**, 1902, (1-38). [Q 1881].

**Seelhorst, [Conrad] von.** Vegetationskästen zum Studium des Wasserhaushaltes im Boden. J. Landw., Berlin, **50**, 1902, (277-280, mit 1 Taf.). [27 M 3040 0060].

**Suppán, C. V.** Wasserstrassen und Binnenschifffahrt. Berlin (A. Troschel), 1902, (XVI + 564). 29 cm. 18 M. [B 2810 2850].

**Tecklenburg.** Interessantes aus dem Gebiete der Tiefbohrtechnik. Vortrag . . . Hydrotekt, Berlin, **1**, 1902, (176-179, 185-188). [H 99].

**Winkler, [ajos] W.** Ueber die Bestimmung des Reduktionsvermögens natürlicher Wasser. Zs. anal. Chem., Wiesbaden, **41**, 1902, (419-426). [Q 1881 D 6500].

**Zajicek, J. F.** Der Landwirt als Kulturingenieur. 2. verb. Aufl. (Thaer-Bibliothek Bd 83.) Berlin (P. Parey), 1902, (VII + 231). 19 cm. Geb. 2,50 M. [70 B 0030].

db

Ueberschwemmungen in Finland in den Jahren 1898-1899. Uebersetzung eines amtlichen Berichtes. Fennia, Helsingfors, **19**, (1), 1902-1903, (1-93). [01 db 60 db].

**Bormann, Alfred.** Das Projekt einer Kanalverbindung zwischen dem Asowschen Meere und dem Kaspischen Meer. Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (330-332). [01 db].

**Zograf, Nicolaus von.** Die hydrobiologischen Forschungen und Anstalten Russlands. Verh. intern. Zool. Congr., Jena, **5**, 1902, (193-200). [01 db I. 0060 N 0227 db].

de

Tabelle der Grundwasser-Schwankungen zu Frankfurt am Main im Jahre 1900. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (158-159). [01 de].

**Bachmann.** Die Thalsperrenanlage bei Marklissa am Queis. Leipzig-Stötteritz (Druck von Trenkler u. Co.), 1902, (26). 21 cm. 1,70 M. [01 de].

— Lingese-Thalsperre bei Marienheide. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (105-107, 115-117). [01 de].

**Bernsdorf, Alfred.** Die Schwankungen des Grundwassers und der Grundwassertemperaturen während der Zeit vom September 1899 bis Dezember 1900 nach den Beobachtungen im hygienischen Institut zu Rostock. Diss. Rostock (Druck v. Adler's Erben), 1901, (24, mit 3 Taf.). 22 cm. [01 de F 9800 Q 0150 1881].

**Düsing.** Der Berliner Nordkanal. Vortrag. (Mit Lageplan, Längenprofil und Querschnitten). Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (77-80, 102-106). [01 de].

**Faber.** Stand der Arbeiten des technischen Amtes des Vereins zur Hebung der Fluss- und Kanalschifffahrt in Bayern. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (189-192, 205-208). [01 de].

**Fecht, H.** Ueber den Bau des Stauweihers Lauchensee in den Vogesen. Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (221-232, mit Taf.). [01 de].

**Grahn, E.** Die städtische Wasserversorgung im deutschen Reiche, sowie in einigen Nachbarländern. Auf Anregung des deutschen Vereins von Gas- und Wasserfachmännern gesammelt und bearb. Bd 2, Heft 2: Die deutschen Staaten ausser Preussen und Bayern. München u. Berlin (R. Oldenbourg), 1902, (XVI + 227-852). 30 cm. 28,50 M. [01 de Q 1881].

**Jerosch, Franz.** Der Königsberger See canal. Meer u. Küste, Rostock, **1**, 1901, (135-137). [01 de].

**Langhans, Paul.** Die Wassererwerbs-Bevölkerung im Deutschen Reiche, insbesondere die Binnenschiffahrts-Bevölkerung. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (233-235, mit 1 Karte). [01 de P 2260].

**Luedecke, C.** Die Boden- und Wasserverhältnisse des Odenwaldes und seiner Umgebung. Darmstadt, Abh. geol. Landesanst., **4**, Heft 1, 1901, (1-181, mit 2 Taf.). [01 de 27 de H 35 de D 6500].

**Pleissner, M.** Ueber das elektrische Leitungsvermögen natürlicher Wässer. Pharm. Centralhalle, Dresden, **43**, 1902, (143-149). [01 de Q 1881 D 7250 6500].

**Sass, C.** Die Schwankungen des Grundwassers in Mecklenburg. Rostock, Mitt. geol. Landesanst., **12**, 1901, (1-20, mit 6 Taf.). [01 de].

**Schlicht, A.** Die Wasserversorgung von Stralsund. (Gleichzeitig ein Beitrag zur Kenntniss der Thätigkeit der Sandfilter.) Zs. öf. Chem., Plauen, **7**, 1901, (298-314, 334-338, 341-371). [01 de Q 1881 D 6500 R 2520 H 35 de].

**Schreiber, Paul.** Die Niederschlags- und Abflussverhältnisse im Gebiet der Weisseritz während der Jahre 1866 bis 1900 und die sich daraus ergebende Einwirkung von Stauanlagen auf die Nutzung des Wassers und die Abflussvorgänge. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft **6**, 1901, (IV + 46). [01 de F 1180].

— Orientirende Untersuchungen über die meteorologisch-hydrographischen Verhältnisse und die Wirkungsweise von Stauanlagen im Gebiete des Weisseritzflusses während der Jahre 1894-1897. Chemnitz, Abh. met. Inst., Heft **5**, 1901, (IV + 45, mit 1 Taf.). [01 de F 1180].

**Seligo, A[rthur].** Die Fischgewässer der Provinz Westpreussen in kurzer Darstellung bearb. Hrsg. vom westpreuss. Fischereiverein in Danzig. Danzig (L. Sannier in Komm.), 1902, (VI + 193). 24 cm. Kart. 2,50 M. [01 de N 5427 de].

**Simon, Fritz.** Der Königsberger Seekanal und die ostpreussischen Binnenwasserstrassen. Vortrag. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (46-51, 60-65, mit 3 Taf.). [01 de].

**Stöpel, Theodor.** Reformvorschläge zur Organisation der deutschen Kaliindustrie (Fiskuskartell). Halle a. S. (Tausch & Grosse), 1902, (VIII + 122, mit 3 Karten). 25 cm. 4 M. [01 de G 18 Q 1881].

**Ströse, K.** Zwei Bilder aus der Umgegend von Dessau. Anhaltland. Dessau, **1**, 1901, (164-168). [01 *de*].

**Vollenhoven, F. J. A. van.** Zur Wasserversorgung der Nordseeinseln. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (41). [01 *de* Q 1881].

*dl*

**Blaupot ten Cate, D. H. S.** Der Emskanal, das Winschoter-, das Münsterdammer-, Dwars- und Osterdiep und der Stadtkanal, nebst der Nord-Willemsvaart und dem ersten Abschnitt des Reitdieps, betrachtet als Schiff-fahrts- und Entwässerungskanäle. (Holländisch). Groningen, Bijdr. kennis Prov., **2**, 1902, (23-94, mit 1 Karte und 1 Taf.). [01 *dd*].

*de*

**Schwabe.** Ueber die Binnenschifffahrt in Grossbritannien und Irland. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, 158-161, 168-173. [01 *de*].

*df*

**Vaillant, V.** Étude géologique et analyses des eaux destinées à l'alimentation de la ville d'Armentières. Lille. Ann. soc. géol., **30**, 1902, (245-252), [01 *df* D 6500 Q 1881].

*dq*

**Brunhes, Jean.** L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (xviii + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dq fa fb* 50 *fa f* M 0060 3200 F 1000].

*dk*

**Kutta, W.** Berichte über die wissenschaftlichen Unternehmungen d. D. u. Oe. A.-V. XXVII: Der Gepatschferner i. J. 1896. Mitt. Alpenver., München, **27**, 1901, (133-135). [01 *dk*].

**Liznar, J[osef].** Über die Änderungen des Grundwasserstandes nach den vom Prälaten Gregor Mendel in den Jahren

1-208.

1865-1880 in Brünn ausgeführten Messungen. Met. Zs., Wien, **19**, 1902, 537-543. [01 *dk*].

*fa*

**Brunhes, Jean.** L'irrigation, ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (xvii + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dq fa fb* 50 *dq fb* M 0060 3200 F 1000].

*fb*

**Brunhes, Jean.** L'irrigation ses conditions géographiques, ses modes et son organisation dans la péninsule ibérique et dans l'Afrique du nord. Paris (Naud), 1902, (xvii + 518, av. cartes). 25 cm. [01 *dq fa fb* 50 *dq fa* M 0060 3200 F 1000].

*fc*

**Flamand, G. B. M.** Sur le régime hydrographique du Tidikelt (archipel [géologique] Touatien), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (212-214). [01 *fc* 21 *fc* H 30].

**Lahache.** Hydrologie du Sahara. Les eaux du Tidikelt. Rev. sci., Paris, (ser. 4), **17**, 1901, (272-273). [01 *fc* 52 *fc*].

*gf*

**Gravelius, H[arry].** Die Hydrographie in den Vereinigten Staaten. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (143-157). [01 *gf* 75 *gf*].

*gg*

**Clark, W. Blair.** Drainage modifications in Knox, Licking and Coshocton Counties. Granville, Ohio, Bull. Sci. Lab. Denison Univ., **12**, 1902, (1-16 with pl. [01 *gg* H 28].

*hb*

Die Seecanäle durch Mittel-America. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (173-175, 182-183). [01 *hb*].

**Lampe, Felix.** Der mittellamerikanische Kanal. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresbericht der zehnten Realschule zu Berlin. Ostern 1902.) Berlin (R. Gaertner), 1902, (55, mit Karte). 25 cm. 1 M. [01 *hb*].

*ie*

**Cox, W. Gibbons.** The artesian water-supply of Australia from a geographical standpoint. London, Geog. J., **19**, 1902, (560-576, with pl. and sketch-map). [01 *ie*].

*id*

**Jack, R. Logan.** Artesian Water in the State of Queensland, Australia. J. Trans. Vic. Inst., **34**, 1902, (182-196). [01 *id*].

## 51 Springs.

**Charles, P.** Présence de la baryte dans les eaux minérales sulfatées. Ann. chim. analyt., Paris, **7**, 1902, (91-93). [D 6500 Q 9110].

**Dittrich, M.** Ueber die chemischen Beziehungen zwischen den Quellwässern und ihren Ursprungsgesteinen. Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst., **4**, 1901, (197-207). [Q 1881 D 6500].

**Ebermayer.** Das Quellwasser und der Wald. Prakt. Forstwirtschaft Schweiz, **36**, 1901, (19-22).

[**Fischbach, K. v.**] Der Wald als Quellenspende. [Auszug]. Met. Zschr., Wien, **18**, 1901, (183-185).

**Guichard, J.** La question de l'eau potable devant les municipalités. Paris, Encyclopédie aide-mémoire, **293-B**, 1902, (1-190); Paris (Gauthier-Villars), 1902, (192). 18 cm. [R 2520 Q 1881].

**Haug, Emile.** Sources. Grande encyclopédie, Paris, **29**, 1901, (336-337).

**Henrich, F.** Theorie der Kohlensäure führenden Quellen, begründet durch Versuche. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (531-557). [B 2800].

**Janet, Léon.** Conférence sur l'alimentation des villes en eau potable par la méthode des sources artificielles. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (589-592). Discussion, (593-594).

**Lorenz von Liburnau,** [Heinrich Ritter]. Beiträge zur forstlichen Standortslehre. Ost. Viertelj. Schr. Forstw., Wien, (N.F.) **19**, 1901, (132-158). [63].

**Ney, C. E.** Der Wald und die Quellbildung. Vortrag. Metz. Jahresber. Ver. Erdk., **23**, (1900-1901). 1901, (83-107). [63 M 3200 F 1150].

**Suess, Eduard.** Hot springs and volcanic phenomena. London, Geog. J., **20**, 1902, (517-522). [12].

**Wild.** Das Quellwasser und der Wald. Prakt. Forstwirtschaft Schweiz, **36**, 1901, (8-11).

*de*

**Baumstark, R[obert].** Bad Homburg und seine Heilquellen, dargestellt für Aerzte und Kurgäste. Wiesbaden (J. F. Bergmann), 1901, (93). 25 cm. 1,20 M. [01 *de* Q 9110].

**Hintz, Ernst und Grünhut, L[eo].** Chemische und physikalisch-chemische Untersuchung des Rheuser Sprudels zu Rhens bei Coblenz am Rhein. Wiesbaden (C. W. Kreidel), 1902, (38). 23 cm. 1,20 M. [01 *de* Q 1881 9110 D 6500].

**Lünnemann, L.** Bad Driburg und seine Heilmittel. Unter besonderer Berücksichtigung der Wirkungen und speziellen Anwendungsformen nebst einer Beschreibung des Ortes und der Umgebung dargestellt für Aerzte und Kurgäste. Paderborn (Junfermann), 1902, (83). 18 cm. 1 M. [01 *de* Q 9110].

**Middelschulte, A.** Ueber die Deckgebirgsschichten des Ruhrkohlenbeckens und deren Wasserführung. Zs. Bergw., Berlin, **50**, 1902, (320-345). [01 *de* 27 *de* H 35 *de* G 18].

**Nippold, Otto.** Das warme Bad zu unserer lieben Frauen auf dem Sande auch Gnade Gottes genannt unter dem Wolkenstein im Erzgebirge. Eine balneologisch-historische Skizze. Freiberg (Druck von Gerlach), 1901, (IV + 64). 22 cm. 1 M. [01 *de* Q 9110].



**Streber.** Ueber die neue Jodquelle in Tölz. München, SitzBer. ärztl. Ver., **10**, (1900), 1901, (86-87). [01 *dc* Q 9115].

**Welsch, Heinrich.** Anwendung und Wirkung der Heilquellen und Kurmittel von Bad Kissingen. Mit besonderer Rücksichtnahme auf das Verständniss des Laien dargestellt. 7., erw. u. verb. Aufl. Bad Kissingen (F. Weinberger), 1902, (VII+126). 19 cm. 1 M. [01 *dc* Q 9110].

**Werner, Armin.** Bad-Kissingen als Kurort. Bad Kissingen (F. Weinberger), 1902, (VIII + 63). 17 cm. 0,60 M. [01 *dc* Q 9110].

*df*

**Bourguin.** L'assainissement de Reims. Reims. Trav. Acad., **109**, 1901, 1-36). [01 *df*].

**Dollfus, Gustave.** Note géologique sur les eaux de Rouen. Paris, Bul. soc. géol., (sér. 4), **1**, 1901, (294-295). [01 *df*].

**Franc.** Etude sur les eaux minérales de Miers (Lot). Sarlat, 1902, (45), 25 cm. [01 *df* Q 1881].

**Maillet, Edmond.** Sur la prévision des débits minima des sources de la Vanne. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1103-1105). [01 *df*].

**Martel, E. A.** Sur le fonctionnement et l'alimentation de la fontaine de Vaucluse. Paris, C.-R. Acad. sci., **135**, 1902, (815-818). [01 *df*].

——— Sur l'origine et l'âge de la fontaine de Vaucluse. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (256-258). [01 *df* H 80 *df* 95 *df*].

**Reverchon, L.** Deux grandes sources, la Loue et le Lison. Cosmos, Paris, **44**, 1901, (110-112, av. fig.). [01 *df*].

*dh*

**Paris, Giulio.** Der Bergbau in der Provinz Avellino. ChemZtg, Cöthen, **26**, 1902, (727-729). [01 *dh* 27 *dh* G 18 D 0660].

(J-208)

*di*

**Gremaud, A.** Les sondages des Rittes et le puits du Birch. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (39-40). [01 *di*].

**Nussberger, Gustav.** Beitrag zur Kenntniss der Entstehung von Mineralquellen im Bündnerschiefergebiete. (Beilage zum Kantonsschulprogramm Chur). [Chur, Manatschal Ebner & Cie. 1901]. 38 S. [01 *di*].

*dk*

**Tietze, Emil.** Zur Frage der Wasserversorgung der Stadt Brünn. Wien, Jahrb. Geol. RchsAnst., **51**, **1901**, 1902, (93-148). [01 *dk* H 10].

**Tschermak, G[ustav].** Die Salze der Karlsbader Therme. Min. Petr. Mitt., Wien, **22**, 1903, (80-34). [01 *dk* H 20].

*dl*

**Wateff, S.** Kurorte und Mineralquellen in Bulgarien. D. med. Wochenschr., Berlin, **27**, 1901, (58-59). [01 *dl* Q 9110].

*fl*

**Arnaud, A. et Hasenfratz.** Sur une eau minérale de [Majunga] Madagascar. Bul. Muséum, Paris, 1902, (285-288). [01 *fl* D 6500 Q 1881].

*gi*

**Boule, Marcellin.** Les geysers américains. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (247-250, av. fig.). [01 *gi* C 1860].

## 52 Rivers.

Jahrbuch des K. K. Hydrographischen Central-Bureaus. VIII. Jahrgang 1900. Wien 1902. [0020 F 0020 1840].

**Beyerhaus, E.** Die Ursache zur Bildung von Eisversetzungen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (194-195). [31].

**Bonne, Georg.** Neue Untersuchungen und Beobachtungen über die zunehmende Verunreinigung der Unterelbe, eine Folge der gemissbrauchten Lehre von der Selbstreinigungskraft des Flüsse. Gutachten zwecks Beschwerde der der Elbe anliegenden Gemeinden . . . 2. unveränd. Aufl. Leipzig (F. Leineweber), 1902, (VIII + 94). 22 cm. 2 M. [R 2520 2900 3900 Q 1881].

**Brunhes, Jean.** Sur un principe de classification rationnel des gorges creusées par les cours d'eau. Paris, C.-R. Acad. sci. **134**, 1902, (1160-1163).

**Callaway, C.** On a cause of river curves. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (450-455 with diagrams).

**Crugnola, Gaetano.** Zur Dynamik des Flussbetts. Zs. Gewässerk., **4**, 1902, (268-304). [B 2810].

**Erdmann, H.** Ueber das Verhalten des Chlormagnesiums im Flusswasser. Zs. angew. Chem., Berlin, **15**, 1902, (449-455). [D 0460 Q 1881].

**Gravelius, [Harry].** Die mittlere Abflussmenge von Flüssen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (369-370). [75 B 2810].

——— Siedek's neue Geschwindigkeitsformel. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (165-169). [B 2810].

**Günther, S[iegmond].** Ueber gewisse hydrologisch-topographische Grundbegriffe. München, SitzBer. Ak. Wiss., math.-phys. Cl., **32**, 1902, (17-38). [70 26].

**Hartmann, R.** Beitrag zur Wirbelbewegung. Diss. Braunschweig (Druck v. Geb. Knauer, Frankfurt a. M.), 1902, (33). 22 cm. [B 2810 2450].

**Heiney, W[illiam] M.** River bends and bluffs [Indiana]. Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci., **1900**, 1901, (197-200).

**Pfeiffer, Otto.** Ueber das Verhalten des Chlormagnesiums im Flusswasser. Zs. angew. Chem., Berlin, **15**, 1902, (845-847). [Q 1881 D 6500].

**Oppokov, E. V.** Les forêts et le régime des fleuves. (russe). Chozjain, St. Petersburg, **9**, 1902, (1543-1548, 1585-1592, 1633-1650). [F 1170].

**Prüsmann.** Ausnutzung der Wasserkräfte an den Wehren grösserer kanalisirter Flüsse. Zs. Binnenschiff., Berlin, **9**, 1902, (184-189, 198-205). [B 2810].

**Vernon-Harcourt, L. F.** River-engineering. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (250-258 with diagrams).

db

**Gnusin, D. D.** Sur les résultats du mesurage des dépenses du Volga près de Samara. (Russe). St. Petersburg, 1901, (1-28, av. 3 tabl.) 23 cm. [01 db].

**Gravelius H[arry].** Die Newa. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (129-142). [01 db].

——— Die Eisverhältnisse des Dniepr. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (103-108). [01 db F 0910].

——— Der Onegafloss. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1902, (318-320). [01 db].

**Partsch, J[osef].** Memel, Pregel- und Weichselstrom. Bericht über das grosse Werk des Hochwasser-Ausschusses. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (208-214). [01 db de 52 de].

**Romer, Eugeniusz.** La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique. (Polish). Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (67-120). [01 db de dk 52 de dk].

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293-294). [01 db de dk 52 de dk].

de

Rheinlande. 10. Aufl. (Meyers Reisebücher.) Leipzig u. Wien (Bibliograph. Inst.), 1902, (XII + 324, mit 47 Kart.). 16 cm. Geb. 5 M. [01 de].

**Auerbach, B.** Le régime de l'Elbe. (1<sup>er</sup> et 2<sup>e</sup> articles). Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (54-67 et 134-143, av. fig.). [01 de].

**Brämer, K.** Die Elbe und ihr Gebiet, nach dem grossen Werke „Der Elbstrom, sein Stromgebiet und seine wichtigsten Nebenflüsse“ bearb. Berlin, Zs. stat. Bur., **41**, 1901, (127-192). [01 de].

**Bok, O.** Die Breusch. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (1-48, mit 1 Taf.). [01 de F 1180].

**Danckwerts, [Justus], Matz, und Hagens.** Die Eindeichung und Entwässerung des Memeldeltas. Schluss. Zs. Bauw., Berlin, **52**, 1902, (231-266, mit Taf.). [01 de].

**Heese, Bernhard.** Wassersnöte im anhaltischen Elb- und Muldthale. Anhaltland, Dessau, **1**, 1901, (139-141, 150-155). [01 de].

**Holtheuer, Richard.** Das Thalgebiet der Freiburger Mulde. Geologische Wanderskizzen und Landschaftsbilder. (Wissenschaftliche Beilage zum Jahresberichte der Realschule mit Progymnasium zu Leisnig. Ostern 1901.) Leisnig (Druck v. H. Ulrich), 1901, (X + 124). 21 cm. [01 de 26 de 35 de].

**Horn, A. von.** Regulirung der Unterelbe von Hamburg bis Nienstedten. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (338-341, 351-354, 357-359). [01 de].

**Keller, H.** Weser und Ems, ihre Stromgebiete und ihre wichtigsten Nebenflüsse. Eine hydrographische, wasserwirtschaftliche und wasserrechtliche Darstellung. Im Auftr. des preussischen Wasser-Ausschusses hrsg. Bd 1-4, m. Tabellenbd. und 34 Kartenbeilagen in Mappe. Berlin (D. Reimer), 1901, (XVIII + 336 + 168; VI + 603; V + 699; VI + 575; IV + 245). 29 cm, Karten 54 cm. [01 de].

**Könnecke, Max.** Durchs Unstruttal. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild, Bd 2.] Leipzig, 1902, (350-372). [01 de].

**Lill, J.** Der Rheinstrom in schiffahrtlicher Beziehung. Düsseldorf (E. Lintz), [1902], (48), 22 cm. 1 M. [01 de].

**Meythaler, Friedrich Karl.** Der Gamshurst-Freistetter Flossgraben. Ein Beitrag zur Gewässerkunde des Grossherzogthums Baden. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (55-76). [01 de].

**Middeldorf, [Wilhelm].** Der Ausbau der Havel-Oder-Wasserstrasse (Finow-Canal) zum Grossschiffahrtswege. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (56-59, 61-63). [01 de].

**Partsch, [Josef].** Memel-, Pregel- und Weichselstrom. Bericht über das grosse Werk des Hochwasser-Ausschusses. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, 208-214. [01 db de 52 db].

**Pfeiffer, Otto.** Die Wasserversorgung Magdeburgs. (Vortrag.) Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (584-587). [01 de Q 1881 R 2520].

**Reese, F.** Die Wasserwirtschaft im Gebiet der Ruhr und die Entwicklung der Wasserversorgung von Dortmund und Umgebung. (Vortrag.) Schillings J. Gasbeleucht., München, **45**, 1902, (757-763, 783-789). [01 de Q 1881].

**Romer, Eugeniusz.** La Vistule, son bassin, et son réseau hydrographique. (Polish.) Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (67-120). [01 db de dk 52 db dk].

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulirung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293-294). [01 db de dk 52 db dk].

**Seidl, Armin.** Das Regnitzthal (von Fürth bis Bamberg). Erlangen (F. Junge), 1901, (VII + 182). 23 cm. 2,40 M. [01 de H 35 de L 0080 P 4100].

**Singer, Gustav.** Bodenbau und Bewässerung Thüringens unter Hervorhebung ihrer Bedeutung in der Geschichte Deutschlands. Diss. Leipzig. Annaberg (Druck v. M. Muschter), 1901, (93). 21 cm. [01 de 21 de].

**Stoller, J.** Die alten Flussschotter im oberen Neckargebiete (Strecke Horb-Altenburg). N. Jahrb. Min., Stuttgart, **1902**, **1**, (60-98, mit 1 Taf.). [01 de H 15 de].

**Symphor, [Leo].** Wasserwirtschaftliche Vorarbeiten. Leipzig (W. Engelmann), 1901, (IV + 103, mit 5 Taf.). 28 cm. 8 M. [01 de].

**Tein, Maximilian von.** Beziehungen zwischen Niederschlag und Abfluss im Maingebiete. Diss. München (Druck v. F. Straub), 1901, (39, mit 1 Taf.). 22 cm; München, Jahresber. geogr. Ges. **19**, (1900-01), 1901, (1-37, mit 1 Karte). [01 de 63 de F 1150 1180].

**Walter, Heinrich.** Ueber die Stromschnelle von Larenburg. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (198-226, mit 2 Taf.). [01 de H 35 de].

*Maps.*

Das Zschopauthal. Tl 2: Von Mittweida bis zur Mündung der Zschopau. Ein Panorama in cartographisch genauer Ausführung in Buntdruck mit 6 Einzelansichten, nebst Angabe der lohnendsten Ausflüge. Chemnitz i. S. (C. W. Baum), [1902]. 67 + 29 cm. 0,65 M. [01 *de*].

Der kleine offizielle Spreewald-Führer nebst Tourenkarte. Lübbenau (E. Bruchmann in Komm.), [1902], 4 Bl., 15 cm. 0,10 M. [01 *de*].

Segelanweisung für die Befahrung der Ems zur Nachtzeit. 1 : 100,000. Amtliche Ausgabe. Emden und Borkum (W. Haynel), 1901, 62 × 102 cm. 21 cm. 1 M. [01 *de* 90 *de*].

Unser Rhein von Mainz bis Köln. 22 der schönsten Punkte des Rheines nach künstlerischen Original-Aufnahmen in Autotypie vervielfältigt. Köln a. Rh. (Horsch & Bechstedt), 1902. 20 + 25 cm. 2 M. [01 *de*].

**Buckman, S. S.** River development. Geol. Mag., London, **9**, 1902, (366–375, with pl.). [01 *de*].

**Cornish, Vaughan.** Cinematographing the Severn bore. London, Geog. J., **19**, 1902, (52–54, with pl.). [01 *de* 41 *de*].

**Gough, J. A. H.** Thames. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (263–265). [01 *de*].

**Nares, Sir George S.** Report on the present state of the navigation of the River Mersey (1901). London (Darling), 1902, (30). 25 cm. [01 *de*].

**Strahan, Aubrey.** On the origin of the river-system of South Wales, and its connection with that of the Severn and the Thames. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (207–225, with map). [01 *de*].

*df*

**Benoit, Félix.** Le Rhône. Châlon-sur-Saône, Bull. soc. sci. nat., **28**, 1902, (75–80–118–128 et 156–160, à suivre). [01 *df*].

**Brosse, R. de la.** Les forces motrices du Rhône. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest.), 1902, (216–218 et 275–278, avec fig.). [01 *df* C 6070].

**Dou.** Influence des phénomènes de biologie marine sur les effets de colmatage et d'atterrissements. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (272–279). [01 *df* 22 *df* L 2000].

**Fabre, L. A.** L'Adour et le plateau landais. Bagnères-de-Bigorre, Bull. Soc. Ramond., **37**, (sér. 2, **7**), (11–23). [01 *df* 21 *df* H 28].

——— L'érosion pyrénéenne et les alluvions de la Garonne. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (24–42, av. fig.). [01 *df* H 95 *df* 28].

**Martel, E. A.** Sur la rivière souterraine de Trépail (Marne). Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1455–1457). [01 *df*].

**Reverchon, L.** Une cascade à étages [de la rivière de Drouvenant]. Nature, Paris, **30**, (2<sup>e</sup> semest.), 1902, (17–18, av. fig.). [01 *df*].

*dh*

**Gravelius, H[arry].** Die Schlammführung des Tiber. Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (157–165). [01 *dh*].

*di*

**Brunhes, Jean.** Action des tourbillons dans le creusement de la gorge de la Dranse. Paris, Bul. soc. géol. (sér. 4), **1**, 1901, (708–710). [01 *di*].

**Krapf, Philipp.** Die Geschichte des Rheins zwischen dem Bodensee und Ragaz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft, **30**, 1901, (119–212, mit Karte). [01 *di* *dk* 52 *dk*].

**Walter, Heinrich.** Ueber die Stromschnelle von Laufenburg. [S.-A. aus Vierteljahrsschrift der naturforschenden Gesellschaft Zürich 46. Jahrg. 1901]. Phil. Diss. Zürich, 1901–1902, (34, mit 4 Taf.). 8vo, Zs. Gewässerk., Leipzig, **4**, 1901, (198–226, mit 2 Taf.). [01 *di* H 35 *di*].

*dk*

**Krapf, Philipp.** Die Geschichte des Rheins zwischen dem Bodensee und Ragaz. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (119–212, mit Karte). [01 *di* *dk* 52 *di*].



**Oppokov, E.** Graphische Darstellung des allgemeinen Ganges der Schwankungen der Niederschläge, der Verdunstung und des Abflusses im Bassin der Elbe in Böhmen vom 1874–1895. (Russ.). Met. Věst., St. Peterburg, **1902**, (759–763). [01 dk].

**Romer, Eugeniusz.** La Vistule, son bassin et son réseau hydrographique. Polish. Kosmos. Lw. w. **27**, 1902, 67–120. [01 db de dk 52 db de].

**Schmidt, K.** Erfolge der Regulierung der Weichsel. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (293–294). [01 db de dk 52 db de].

ea

**Holdich, Sir T. H.** Oxus. Encycl. Brit. Suppl., London, **31**, 1902, (397–399). [01 ea].

**Kavrajiskij, F. F.** Compte rendu de l'envoi pour l'étude de la rivière Kura et des lacs du gouvernement Tiflis et de la province Kars. (Russe). St. Peterburg. 1901, 1–70. 24 cm. [01 ea 53 ea].

eb

Der Yangtsekiang, die deutschen Interessen und die Bedeutung des Stromes für die Erschliessung Chinas. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (55–60). [01 eb].

[Deutsche Seewarte.] Nachtrag zu „Die Mündung des Yangtse-Kiang. Nach einem Bericht S. M. S. „Gefion“, Komm. Rollmann. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (76–77). [01 eb 70 eb].

Yangste-Fahrt eines deutschen Linienschiffes. Reisebericht S. M. S. „Weissenburg“. Komm. Hofmeier. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (387–391). [01 eb].

Zweiter bis fünfter Nachtrag zu: „Die wichtigsten Häfen Chinas. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (151–154, mit 1 Taf.; 367–372, mit 1 Taf.; 392–397, mit 1 Taf.; 540–546, mit 2 Taf.). [01 eb 70 eb].

**Holdich, Sir T[homas] H[ungerford].** The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London, **26**, 1902, (335–336). [01 eb ef 52 ef].

**Starling, William.** The regulation of the Yellow River in China. Engin. Mag., New York, N.Y., (1900–1901), **20**, 1901, (373–390). [01 eb].

ef

**Holdich, Sir T[homas] H[ungerford].** [The] Indus. Encycl. Brit. Suppl., London, **29**, 1902, (475–477). [01 ef].

— The Brahmaputra River. Encycl. Brit. Suppl., London **26**, 1902, (335–336). [01 eb ef 52 eb].

ei

**Lehmann, C. F.** Der Tigris-Tunnel. Berlin, Verh. Ges. Anthr., **1901**, (226–244, mit 1 Taf.). [01 ei 28 ei].

**Wilson, Sir C. W.** Euphrates. Encycl. Brit. Suppl., London, **28**, 1902, (310–311). [01 ei].

f

**Schwabe, G.** Die Schiffahrtsverhältnisse der deutsch-afrikanischen Schutzgebiete. Zs. Binnenschiff., Berlin, **8**, 1901, (347–352). [01 f].

fb

**Ball, John.** The Semna cataract or rapid of the Nile: a study in river-erosion. London, Q. J. Geol. Soc., **59**, 1903, (64–79, with map and pl.). [21 fb 01 fb].

**Crispin, Edward S.** The “Sudd” of the White Nile. London, Geog. J., **20**, 1902, (318–324, with pl.). [01 fb].

fc

**Heawood, Edward.** Niger. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (236–238). [01 fc fd 52 fd].

**Lahache, Hydrologie du Sahara.** Les eaux du Tidikelt. Rev. sci., Paris, (sér. 4), **17**, 1901, (272–273). [01 fc 50 fc].

**Truffert, Le massif de M'Bès; exploration scientifique de la région du Tchad.** Rev. gén. sci., Paris, **13**, 1902, (77–92, av. fig. et 1 carte). [01 fc M 8000 fc N 0227 fc P 7600].

*fd*

**Heawood**, Edward. *Niger*. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (236-238). [01 *fc fd* 52 *fc*].

*fe*

**Grenfell**, Rev. George. The Upper Congo as a waterway. London, *Geog. J.*, **20**, 1902, (485-198, with map). [01 *fe*].

**Heawood**, Edward. The Congo River. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **27**, 1902, (198-200). [01 *fe*].

*ff*

**Betton**, C. Stewart. The Murchison Falls. *Nature*, London, **66**, 1902, 188-189). [01 *ff*].

*fg*

**Christol**, Frédéric. Souvenir d'une excursion à la cascade de Maletsunyane. (Pays des Ba-Souto.) Neuchâtel, *Bul. Soc. Géogr.*, **13**, 1901, (136-140, av. pl.). [01 *fg*].

*gd*

[Deutsche Seewarte.] Ueber Gezeiten und Gezeitenströme auf dem St. Lorenz-Strome. Nach „Notice to Mariners.“ *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (260-262). [01 *gd* 41 *gd*].

**Gilbert**, G. K. Niagara. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (228-229, with sketch). [01 *gd gg* 52 *gg*].

*gf*

**Comstock**, Gen. C. B. Mississippi River. *Encycl. Brit. Suppl.*, London **30**, 1902, (782-783). 01 *gf*.

*gg*

**Ockerson**, J[ohn] A. The lower Mississippi River; physical characteristics [etc.] . . . Philadelphia, Pa., *J. Ass. Engin. Soc.*, **27**, 1901, (139-162). [01 *gf*].

**Davis**, W[illiam] M[orris]. Rivers of Southern Indiana. *Science*, New York, N.Y., (N. Ser.), **16**, 1902, (636-637). [01 *gg* H 10].

**Gilbert**, G. K. Niagara. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **31**, 1902, (228-229, with sketch). [01 *gd gg* 52 *gd*].

**Gravelius**, H[arry]. Zur Geographie des mittleren Wisconsin. *Zs. Gewässer.*, Leipzig, **5**, 1902, (51-61). [01 *gg*].

**Hobbs**, W[illiam] H[erbert]. Connecticut Rivers. *Science*, New York, N.Y., (N. Ser.), **14**, 1901, (1011-1012). [01 *gg* H 10; *gg*].

**Price**, J. A. and **Sheaf**, Albert. Abandoned meanders of Spy Run Creek, [Indiana]. Indianapolis, Ind., *Proc. Acad. Sci.*, **1900**, 1901, (181-184). [01 *gg*].

**Whitbeck**, R. H. The pre-glacial course of the middle portion of the Tennessee River. New York, N.Y., *J. Amer. Geog. Soc.*, **34**, 1902, (32-44). [01 *gg*].

*hd*

**Vidal de la Blache**. La rivière Vincent Pinzon. Essai sur la cartographie de la Guyane. Paris, **1902**, (119). 25 cm. [01 *hd*].

*hh*

**Church**, Colonel G. E. Amazon. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **25**, 1902, (344-350, with map). [01 *hh*].

*hi*

**Herrmann**, J. Die Gezeitenverhältnisse in der La Plata-Mündung und ihr Einfluss auf die Bodengestaltung. Nach „Estudios sobre puertos en la provincia de Buenos Aires.“ *Ann. Hydrogr.*, Berlin, **29**, 1901, (313-315, mit 1 Taf.). [01 *hi* 41 *hi* 22 *hi*].

*ia*

**Brust**, F. C. Der Mrouwke-Fluss. (Holländisch.) Amsterdam, *Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen.*, (Ser. 2), **19**, 1902, (586-592, mit 1 Karte). [01 *ia*].

ie

**Maiden, J[oseph] H[enry].** The mitigation of floods in the Hunter River. Sydney, N. S. W., J. Roy. Soc., **36**, 1902, (107-131). [01 ie].

### 53 Lakes.

**Darwin, George Howard.** Ebbe und Flut sowie verwandte Erscheinungen im Sonnensystem. 2. Aufl. Autoris. deutsche Ausg. nach der 2. englischen Aufl. von Agnes Pockels mit einem Einführungswort von Georg von Neumayer. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (XXII+344). 20 cm. Geb. 6,80 M. [41 95 E 1750 1600 1800 6560].

**Halbfass, Wilhelm.** Die Binnenseen und der Mensch. Eine kulturgeographische Skizze. Geogr. Zs., Leipzig, **8**, 1902, (266-285). [P 4000].

——— Ueber den gegenwärtigen Stand der Seenforschung. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2, 3, 1901, (XXXII-XXXIII).

**Kassner, C.** Eine Analogie der irisierenden Wolken. Met. Zs., Wien, **18**, 1901, (82-83). [F 0500].

**Knight, W. C. and Slosson, E. E.** Alkali lakes and deposits. Agric. Exp. Sta., Wyoming, Laramie, Bull. 49, 1901, (71-123, with 1 map). [Review.] Washington, D.C., U.S. Dept. Agric., Off. Exp. Sta., Rec., **13**, 1902, (832-833). [G 13].

**Mill, H. R.** Limnology. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (271-272).

**Rehman, Antoni.** Sur la nature et l'origine des "limans". Polish. Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (169-186).

**Wojeikow, A. J.** Einige Probleme der Seenkunde. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **5**, 1902, (1-15). [F 0910].

d

**Forel, F. A.** Etude thermique des lacs du Nord de l'Europe. Arch. Sci. Phys., Genève, **12**, 1901, (35-55). [01 d].

**Cravelius, H[arry].** Limnologische Uebersichten. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (108-119). [01 d].

**Zeppelin, Eberhard Graf.** Vom „Laufen“ bzw. „An- und Auslaufen“ d. h. den „Seiches“ und anderen Phänomenen am Bodensee. Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau, Heft **30**, 1901, (230-240). [01 d].

**Holmsen, Andreas.** The ice on Norwegian lakes. (Norw.) Kristiania, Skr. Vid. selsk. I., **4**, 1901, 1902, (262, with 12 pl. : res. fr.). [01 de].

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [0020 01 de di dk 53 di dk].

**Doell.** Die lothringischen Weiher. Die älteste Art der Salzgewinnung, die Flösserei und die Backsteinreste (Briquetage) im Seillethal. Fischereiztg, Neudamm, **4**, 1901, (536-538, 585-586). [01 de 27 de].

**Ebert, Hermann.** Seespiegelschwankungen im Starnberger See. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, 38-57. [01 de].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller, [1902]). 86 + 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.) 5,20 M. [0050 01 de di dk 53 di dk].

**Grotian, Die Zniner Seenkette.** Fischereiztg, Neudamm, **4**, 1901, (561-565). [01 de].

**Halbfass, Wilhelm.** Beiträge zur Kenntniss der Pommerschen Seen. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. **136**, 1901, (VI + 131, mit 7 Taf.). 10 M. [01 de F 0910 M 3000 de].

——— Ergebnisse seiner Seenforschung in Pommern. Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (232-240). [01 de].

**Halbfass, Wilhelm.** Stehende Seespiegelschwankungen (Seiches) im Müritzer in Pommern. Zs. Gewässerk., **5**, 1902, 15-38, mit Taf.). [01 *de* B 2810].

——— Ueber einige Einsturzbecken im nordwestlichen Thüringen und in der Vorderrhein. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (7-12). [01 *de*].

**Klunzinger, C. B.** Geschichte des grünen Feuersees in Stuttgart. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, 338-345. [01 *de* M 7400 9000 *de* Q 1881].

——— Ueber den Blautopf bei Blaubeuren. Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk., **58**, 1902, (352-364). [01 *de*].

**Krebs, Wilhelm.** Geologische und meteorologische Motive einiger an Thüringer Seen geknüpften Sagen. Globus, Braunschweig, **81**, 1902, (63). [01 *de*].

**Regelmann, C.** Grosshahnberg und Hugenbachersee, zwei neue Wanderziele. Aus d. Schwarzw., Stuttgart, **9**, 1901, (149-152). [01 *de* 23 *de*].

**Schimanski, [Hermann].** Sauerstoffbestimmungen im Wasser der Stuhlinger Seen. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (XCV-XCVI). [01 *de* D 6200].

**Ule, Willi.** Die Entstehung und die physikalischen Verhältnisse des Wurmsees. München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-01), 1901, (58-75). [01 *de* H 15 F 0910].

——— Die Mansfelder Seen. [In: Die Provinz Sachsen in Wort und Bild. Bd. 2.] Leipzig, 1902, (297-303). [01 *de*].

*de*

**Chumley, James.** The Survey of British lakes. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (413-422). [01 *de*].

**Jehu, T. J.** A bathymetrical and geological study of the lakes of Snowdonia and Eastern Carnarvonshire. Edinburgh, Trans. R. Soc., **40**, 1901, (419-467, with pl. and maps). [01 *de*].

**Kendall, P. F.** A system of glazier lakes in the Cleveland hills. London, Q. J. Geol. Soc., **58**, 1902, (471-571, with maps and pl.). [01 *de* 31 *de*].

*df*

**Briet, Lucien.** Le lac glacé du Mont-Perdu. Nature, Paris, **30**, (1<sup>er</sup> semest). 1902, (183-187, av. fig.). [01 *df*].

**Gourret, Paul.** Topographie et flore de l'étang de Berre et de ses dépendances; courants, densité, température, profondeur; distribution et rôle des algues et des naïadacées. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> part.), 1902, (993-1013). [01 *df* M 8000 *df* 7400].

**Saint-Saud, de.** Étude orographique sur le bassin lacustre occidental de Néouvielle. Annu. Club alpin franç., Paris, **28**, 1902, (212-242). [01 *df*].

**Werner, L. G.** Die Seen der Westvogesen. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (117-122). [01 *df*].

*dh*

**Girard, Franz.** Como und der Comersee mit Umgebung. (Bruckmann's illustrierte Reiseführer, No. 7-7a). München (A. Bruckmann), [o. J.], (67). 19 cm. [01 *dh*].

*di*

Die schweizerischen Seen von über 10 ha. Flächeninhalt, geordnet nach ihrer Grösse, nebst Angabe ihrer Höhe über Meer und ihrer grössten Tiefe . . . Schweiz. Statistik, **130**, 1901, (4). [01 *di*].

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft 30. Lindau i. B. (J. T. Stettner i. Comm.), 1901, (XV + 572, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [0020 01 *de di dh* 53 *de dh*].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 9: Der Königsee, Typus, eines Hochgebirgssees; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), [1902], 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.). 5,20 M. [0050 01 *de di dh* 53 *de dh*].

**Forel, F. A.** Les matières organiques dans l'eau du lac. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (479-481). [01 *di*].



**Gremaud, A.** Le lac de Bret. [Ct. de Vaud]. Fribourg, Bul. Soc. Sci. Nat., **9**, 1901, (11-12). [01 di].

**Muyden, A. van.** Le régime du lac Léman et de ses affluents. Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat., **37**, 1901, (91-98, av. 1 pl.). [01 di].

**Pfenniger, A.** Beiträge zur Biologie des Zürichersees. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (321-381, mit Taf.). [01 di F 0910 R 2520 Q 1881 D 6500].

**Sarasin, Edouard.** Les oscillations du lac des quatre cantons. Arch. Sci. Phys., Genève, **11**, 1901, (161-171, av. 3 pl.). [01 di].

dk

Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Heft 30. Lindau i. B. (J. F. Stettner i. Comm.), 1901, (xv + 575, mit Taf.). 27 cm. 6,50 M. [0020 01 de di dk 53 de di].

**Gavazzi, Arthur.** Die Seen des Karstes. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1902, (301-305). [01 dk].

**Geistbeck, A. und Engleder, Fr.** Geographische Typenbilder. Taf. 2: Der Königssee, Typus eines Hochgebirgsses; Taf. 9: Der Bodensee, Typus eines Randsees. Dresden (A. Müller), 1902. 86 × 112 cm. Die Taf. mit Text (2 S.). 5,20 M. [0050 01 de di dk 53 de di].

**Kalecsinsky, A[lexander] von.** Ueber die ungarischen warmen und heissen Kochsalzseen als natürliche Wärme-Accumulatoren, sowie über die Herstellung von warmen Salzseen und Wärme-Accumulatoren. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (226-248). [01 dk F 0910 C 1000].

du

**Maas, Otto.** Der Salzsee von Larnaca auf Cypern. Geogr. Zs., Leipzig, **7**, 1901, (159-161). [01 im].

ea

**Adler, B.** Die neuesten russischen Seenforschungen in Westsibirien. Globus, Braunschweig, **80**, 1901, (101-103). [01 ea].

**Berg, A.** Aperçu de la géographie physique de la mer d'Aral. (Russe). Moskva, 1901, (1-28, av. 1 carte). 26 cm. [01 ea].

[**Berg, L. S.**] The Aral Sea [Exploration of]. London, Geog. J., **19**, 1902, (503-505, with map). [01 ea].

**Kavrajskij, F. F.** Compte rendu de l'envoi pour l'étude de la rivière Kura et des lacs du gouvernement Tiflis et de la province Kars. (Russe.). St. Peterbourg, 1901, (1-70). 24 cm. [01 ea 52 ea].

**Michaelsen, W.** Die Oligochaeten-Fauna des Baikal-Sees. Hamburg, Verh. natw. Ver., (3. F.) **9**, (1901), 1902, (43-60). [01 ea N 1827 ea].

**Ochsenius, Carl.** Ueber junge Hebungen von vollen Seebecken. Berlin, Zs. D. geol. Ges., **53**, 1901, briefl. Mitt., (14-15). [01 ea H 15].

**Woeikow, A.** Die Seespiegelschwankung zwischen Aralsee und Baraba und die Brückner'sche Hypothese. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (199-202). [01 ea].

ei

**Gautier, Lucien.** Am toten Meere und im Lande Moab. Reisenotizen. Leipzig, Zs. D. Palästina-ver., **24**, 1901, (113-126). [01 ei].

**Masterman, E. W. G.** Observations of the Dead Sea levels. London, Palestine Exploration Fund, Q. Statement, 1902, (155-160). [01 ei].

**Wilson, Maj.-Gen. Sir C[harles] W.** The Dead Sea. Encycl. Brit. Suppl., London, **27**, 1902, (392-394). [01 ei].

fe

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganyika ein Relikten-See? Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (275-278). [01 fe ff 53 ff N 0227 ff fe].

ff

**Rhoades, Lieut.** Survey of Lake Nyasa. London, Geog. J., **20**, 1902, (68-70, with map). [01 ff].

**Heawood, E.** Victoria Nyanza. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (689-690). [01 ff].

**Stromer, Ernst.** Ist der Tanganyika ein Relikten-See? *Petermanns geogr. Mitt.*, Gotha, **47**, 1901, (275-278). [01 fe ff 53 fe N 0227 ff fe].

ge

**Gravelius, H[arry].** Zur Kenntniss der Seiches des Eriesees. *Zs. Gewässerserk.*, Leipzig, **5**, 1902, (43-51). [01 ge].

gi

**Elrod, Morton J[ohn].** Linnological investigations at Flathead Lake, Montana, and vicinity, July, 1889. Lincoln, Nebr., *Trans. Amer. Microsc. Soc.*, **22**, 1901, (63-80, with 9 pl.). [01 gi M 8000 gi N 0227 gi].

hb

**Heilprin, Angelo.** The shrinkage of Lake Nicaragua. A question of permanency of the proposed Nicaragua canal. Philadelphia, Pa., *Bull. Geog. Soc.*, **3**, 1901, (1-12). [01 hb].

— The water supply of Lake Nicaragua. A reply to the criticisms by the hydrographer of the Nicaragua canal commission. Philadelphia, Pa., *Bull. Geog. Soc.*, **3**, 1901, (13-20). [01 hb].

## 60 Climate.

**Charlier, C[arl] V[ilhelm] L[udwig].** Ueber die astronomische Erklärung einer Eiszeit. *Verh. Ges. D. Natf.*, Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (10-15). [31 H 15 E 5000 F 0840].

**Coellen, Ludwig.** Der Gegensatz in den aussertropischen Klimaten der continentalen West- und Ostküsten auf der Nordhemisphäre. Wien, *Abh. Geogr. Ges.*, **3**, 1901, (3), (52).

**Credner, Rudolf.** Das Eiszeit-Problem. Wesen und Verlauf der diluvialen Eiszeit. Vortrag. Greifswald (Druck v. J. Abel), 1902, (16). 23 cm. 0,60 M. [31 H 15 F 1700 0840].

**Danckelman, A. von.** Die Lufthülle der Erde. [In: *Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas*, hrsg. v. A. Scobel.] Bielefeld u. Leipzig, 1902, (31-53). [F 0400].

**Gravelius, [Harry].** Einfluss des Waldes auf das Klima. Dresden, *Jahresber. Ver. Erdk.*, **27**, 1901, (27-31). [F 1700].

**König, W.** Ueber Klimaschwankungen. Frankfurt a. M., *Jahresber. physik. Ver.*, **1899 1900**, 1901, (73-74). [F 1700].

**Meinhardus, Wilhelm.** Bericht über die Fortschritte der geographischen Meteorologie. *Geogr. Jahrb.*, Gotha, **24**, 1901, (63-156). [F 0010].

**Schott, Gerhard.** Oceanographie und maritime Meteorologie, i. A. des Reichs-Marine - Amtes bearb. (Wissensch. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition, Bd I.) Jena (G. Fischer), 1902, (XII + 404, mit 26 Taf. u. e. Atlas v. 40 Taf.). 35 cm. 120 M. [40 82 75 F 0030].

d

**Privat-Deschanel.** Les rapports du relief et du climat en Europe. Châlons-sur-Saône, *Bull. soc. sci. nat.*, **28**, 1902, (143-155). [01 d 21 d].

**Ramann, E[mil].** Ueber den Einfluss des Klimas auf die Verwitterung, Bodenbildung und Pflanzenformation in Europa. München, *Jahresber. geogr. Ges.*, **19** (1900-01), 1901, (LIII-LVI). [01 d 21 d F 1700 H 10 M 3200].

db

Überschwemmungen in Finland in den Jahren 1898-1899. Übersetzung eines amtlichen Berichtes. Fennia, Helsingfors, **19**, (1), 1902-1903, (1-93). [01 db 50 db].

**Meinardus, Wilhelm.** Der klimatologische Atlas des russischen Reiches. *Petermanns geogr. Mitt.*, Gotha, **47**, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 db ca 65 db ca 60 ca F 1870].

*de*

Das Klima des Königreiches Sachsen. Amtliche Publikation des königl. sächs. meteorologischen Institutes durch dessen Director Paul Schreiber. Heft VI. Chemnitz (C. Brunner in Comm.), 1901, (III + 88). 31 cm. 3,60 M. [01 *de* F 1700].

[Deutsche Seewarte.] Die Witterung an der deutschen Küste im Dezember 1900, Januar bis Dezember 1901, Januar bis Oktober 1902. Mittel, Summen und Extreme aus den meteorologischen Aufzeichnungen der Normal-Beobachtungsstationen der Seewarte an der deutschen Küste. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (93-96, 140-144, 191-194, 238-242, 287-290, 336-338, 383-386, 430-433, 479-482, 532-534, 589-592); **30**, 1902, (45-48, 93-96, 164-168, 229-232, 271-274, 318-321, 365-368, 417-420, 463-466, 506-509, 555-558, 595-598). [01 *de* F 1840].

Die Witterung an der deutschen Küste im Dezember 1900, Januar bis Dezember 1901, Januar bis Oktober 1902. Mittel, Summen und Extreme aus den meteorologischen Aufzeichnungen der Normal-Beobachtungsstationen der Seewarte an der deutschen Küste. Ann. Hydrogr., Berlin **29**, 1901, (93-96, 140-144, 191-194, 238-242, 287-290, 336-338, 383-386, 430-433, 479-482, 532-534, 589-592); **30**, 1902, (45-48, 93-96, 164-168, 229-232, 271-274, 318-321, 365-368, 417-420, 463-466, 506-509, 555-558, 595-598). [01 *de* F 1840].

Die Ablesungen der meteorologischen Station Greifswald vom 1. April bis 31. Dezember 1900 nebst Jahresübersicht über die Jahre 1899 und 1900. Greifswald, Mitt. natw. Ver., **33**, (1901), 1902, Anhang, (1-40). [01 *de* F 1820].

**Dove**, K[arl]. Der Juli 1900 und der Januar 1901 in Jena. Jena, Mitt. geogr. Ges., **19**, 1900-1901 [1901], (51-56). [01 *de* F 1700].

**Herrmann**, E. Rückblick auf das Wetter in Deutschland im Jahre 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (179-187). [01 *de* F 1840].

**König**, Walter. Die Witterung in Frankfurt a. M. und die Wittertypen. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1899-1900**, 1901, (140-148). [01 *de* F 1700].

**Marx**. Die Temperaturverhältnisse Deutschlands, soweit sie für die Beheizung der Räume in Betracht kommen. Vortrag. GesundheitsIng., München, **25**, 1902, (7-11). [01 *de* F 0830 1730].

*de*

The Climates and Baths of Great Britain, being the Report of a Committee of the Royal Medical and Chirurgical Society of London. Vol. ii. The Climates of London and of the Central and Northern portions of England, together with those of Wales and of Ireland. London (Macmillan), 1902, (xvi + 628, with maps and diagr.). 24 cm. [01 *de*].

*df*

Bulletin météorologique du département de l'Hérault, **29**, 1902, Montpellier, (121, av. pl.). [01 *df* F 1800].

**Camous**, L. et **Gayraud**, E. La tuberculose pulmonaire et la Riviera française. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (810-814). [01 *df* R 4540 F 1730].

*dk*

**Binn**, M[aximilian]. Die geographische Lage, die geologischen und klimatischen Verhältnisse von Böh[m]isch-Leipa. Jahresbericht des K.K. Staats-Obergymnasiums in Böh[m]isch-Leipa am Schlusse des Schuljahres 1902. Böh[m]isch-Leipa, [1902], (1-32). 25 cm. [01 *dk* H 35 *dk*].

*dm*

Monthly pilot chart of the North Atlantic and Mediterranean for Jan. [Feb., March, etc.], 1902. London (Meteorological Office), 1902. 46 x 66 cm. 6d. [01 *dm* la 60 la].

*du*

**Meinardus**, Wilhelm. Der klimatologische Atlas des russischen Reiches. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 *du* ca 60 *du* 65 *du* ca F 1870].

*eb*

[Deutsche Seewarte.] Die Witterung zu Tsingtau im Oktober, November und Dezember 1900, Januar bis Dezember 1901, Januar bis August 1902, nebst Zusammenstellungen für die vier Jahreszeiten und die Jahre Dezember 1899 bis Sommer [August] 1902. Berichte der kaiserlichen meteorologischen Station zu Tsingtau, von E. Herrmann, Wilhelm Koch und Albinus. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (221–222, 459–462, 554–557); **30**, 1902, (131–136, 235–238, 492–495, 573–576). [01 *eb* F 1840].

Wind und Wetterverhältnisse auf der Rhede von Taku, Juni bis November 1900. Aus dem Bericht S. M. S. „Hansa“ Komm. Pohl. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (222–225). [01 *eb* F 1840].

*ed*

**Debray**. L'A-ta-Ouat et les massifs des hautes rivières de Hué et de Tourane. Bul. écon. Indo-Chine, Saigon, **1901**, (983–987, av. carte). [01 *ed* 21 *ed*].

*fe*

**Bruel**, G. Note sur la météorologie du Haut-Chari. Annu. soc. météor., Paris, **50**, 1902, (69–77). [01 *fe* F 1700].

*fd*

[Deutsche Seewarte.] Wind, Wetter und Strom zwischen Kamerun und Sierra Leone. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter. Mai und Juni 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (122–124). [01 *fd* 42 *fd* 75 *fd* F 1850].

*ff*

**Maurer**, Hans. Zur Klimatologie von Deutsch-Ostafrika. Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte, **24**, (1901), 1902, No. 3, (1–33). [01 *ff* F 1700].

*fg*

**Hindorf**, Richard. Der landwirthschaftliche Werth und die Besiedlungsfähigkeit Deutsch-Südwestafrikas. 3. unveränd. Aufl. Berlin (E. S. Mittler u. S.), 1902, (88). 32 cm. 2 M. [01 *fg*].

**Sandmann**, Bernhard. Das Klima der Walfischbai. Diss. Münster. Paderborn (Druck v. Junfermann), 1901, (36, mit Taf.). 22 cm. [01 *fg* F 1700].

*hh*

**Mathis**. Contribution à la géographie médicale du territoire contesté franco-brésilien. Arch. méd. nav. colon., Paris, **77**, 1902, (104–119). [01 *hh* P 2170 F 1730].

*la*

Monthly pilot chart of the North Atlantic and Mediterranean for Jan. [Feb., March, etc.], 1902. London (Meteorological Office), 1902. 46 × 66 cm. 6d. [01 *dm la* 60 *dm*].

*mb*

**Fabricius**, Max. Beiträge zur Laubblatt-Anatomie einiger Pflanzen der Seychellen, mit Berücksichtigung des Klimas und des Standortes. Bot. Centralbl., Jena, Beihefte, **12**, 1902, (304–342, mit 3 Taf.). [01 *mb* M 2060 3200 8000 *mb*].

*o*

**Supan**, A[lexander]. Das antarktische Klima. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (128–132). [01 *o* F 1700].

## 61 Atmospheric Pressure.

**Lockyer**, Sir Norman and **Lockyer**, W. J. S. On the similarity of the short-period pressure variation over large areas. London, Proc. R. Soc., **71**, 1902, (134–135, with diagrams); Nature, London, **67**, 1903, (224–226).

**Spitaler**, Rudolf. Die periodischen Luftmassenverschiebungen und ihr Einfluss auf die Lagenänderungen der Erdachse (Breitenschwankungen). Petermanns geogr. Mitt., Gotha, ErgH. **137**, 1901, (IV–51, mit 1 Karte). 4 M. [F 0700 E 5100].



## 62 Air Temperature.

*ab*

**Rykatchew, M.** Les observations faites pendant les dernières années en Russie sur les différents couchés de l'atmosphère et la réunion de la Commission Internationale d'aérostation scientifique. Helsingfors, Comptes rendus du Congrès des Naturalistes et Médecins du Nord tenu à Helsingfors du 7 au 12 juillet, 1902, 1903, II Section, 1-15. [01 *ab*].

*de*

**Grossmann.** Die Aenderung der Temperatur von Tag zu Tag an der deutschen Küste in den Jahren 1890 bis 1899. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, 573-583. [01 *de* F 0830 1700].

—— Die Extremtemperaturen in Hamburg in den Jahren 1876 bis 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, 463-467. [01 *de* F 0830 1700].

**Perlewitz, Paul.** Versuch einer Darstellung der Isothermen des deutschen Reichs für Jahr, Januar und Juli nebst Untersuchungen über regionale thermische Anomalieen. Forsch. D. Landesk., Stuttgart, **14**, 1902, (79-150, mit 3 Kart.). [01 *de* F 0010].

## 63 Vapour. Rain.

**Bode, F.** Bericht über ein eigenartiges Schneegestöber. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (234-235). [F 1270].

**Brückner, Ed.** Der Ursprung des Regens. Uebersetzt von Richard Vollmer. Wetter, Berlin, **19**, 1902, (110-117). [F 1150].

**Herrmann, E.** Zu der Abhandlung von Wilhelm Krebs: „Die meteorologischen Ursachen der Hochwasser-Katastrophen in den mitteleuropäischen Gebirgsländern“ in „Aus dem Archiv

der deutschen Seewarte“, Jg. 23, 1900, No. 6. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, 469-470. [F 1210].

**Kassner, C.** Das Hochwasser, seine Ursache und die Mittel zu seiner Abwehr in meteorologischer Hinsicht. Umschau, Frankfurt a. M., **6**, 1902, (121-124). [F 1210].

**Lorenz von Liburnau, H[einrich Ritter].** Beiträge zur forstlichen Standortlehre. Ost. Viertelj. Schr. Forstw., Wien, (N. F.), **19**, 1901, (132-158). [51].

**Ney, C. E.** Der Wald und die Quellbildung. Vortrag. Metz, Jahresber. Ver. Erdk., **23** (1900-1901), 1901, (83-107). [51 M 3200 F 1150].

*ab*

**Leyst, Ernst.** Ueber den Regenbogen in Russland. Moskva, Bull. Soc. Nat., **1901**, N. 1 et 2, (102-184). [01 *ab*].

**Oppokow, E.** Das Verhalten des Grundwassers in der Stadt Neshin im Zusammenhange mit den meteorologischen Elementen. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, (76-99, mit 1 Taf.). [01 *ab* F 1180].

*de*

Niederschlags-Beobachtungen in der Umgebung von Frankfurt am Main im Jahre 1900. Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver., **1890-1900**, 1901, (152-157). [01 *de* F 1180].

**Gravelius, H[arry].** Die jährliche Periode der Regenmenge zu Marburg a. Lahn. Zs. Gewässerkr., Leipzig, **4**, 1901, 99-103. [01 *de* F 1200].

**Tein, Maximilian von.** Beziehungen zwischen Niederschlag und Abfluss im Maingebiete. Diss. München (Druck v. F. Straub), 1901, (39, mit 1 Taf.). 22 cm; München, Jahresber. geogr. Ges., **19**, (1900-1901), 1901, (1-37, mit 1 Karte). [52 *de* 01 *de* F 1150 1180].

## Maps.

**Hellmann, Gustav**. Regenkarte der Provinz Sachsen und der thüringischen Staaten. Mit erläuterndem Text u. Tabellen. In amtlichem Auftrage bearb. Berlin (D. Reimer), 1902, (31, mit 1 Karte). 26 cm. 1,20 M. [01 *de*].

———. Regenkarte der Provinzen Schleswig-Holstein und Hannover sowie von Oldenburg, Braunschweig, Hamburg, Bremen u. Lübeck. Mit erläuterndem Text und Tabellen. Berlin (D. Reimer), 1902, (44, mit 1 Karte). 26 cm. 1,50 M. [01 *de* F 1180].

*de*

**Wallis, H. Sowerby and Mill, Hugh Robert**. British Rainfall, 1901. On the distribution of rain over the British Isles during the year 1901, as observed at about 3,500 stations in Great Britain and Ireland, with articles upon various branches of rainfall work. London (Stanford), 1902, (60+252, with maps and diagr.). 21 cm. [01 *de*].

*df*

**Blanchard, Raoul**. La pluviosité de la plaine du nord de la France. Ann. géog., Paris, **11**, 1902, (203–220, av. 2 cartes). [01 *df* F 1180].

*ei*

**Fitzner, Rudolf**. Niederschlag und Bewölkung in Kleinasien. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, Ergh. **140**, 1902, (II+90, mit 1 Karte). 5 M. [01 *ei* F 1150].

**Hilderscheid, Heinrich**. Die Niederschlagsverhältnisse Palästinas in alter und neuer Zeit. Tl 2. Diss. Münster. Leipzig (Druck v. Breitkopf & Härtel), 1901, (31). 24 cm. [01 *ei* F 1180].

*fa*

**Vacher, Antoine**. Les pluies en Tunisie d'après M. Ginestous. Ann. géog., Paris, **10**, 1902, (269–271). [01 *fa* F 1180].

## 64 Winds.

**Ekman, V. Walfrid**. The influence of earth-rotation upon the wind-currents in the ocean. (Norw.) Nyt Mag. Naturv., Kristiania, **40**, 1902, (37–63). [42 B 2490].

**Höfer, [Franz]**. Die Entstehung des Föhns. Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr., **64–65**, 1901, (145–150). [F 1400].

*d*

**Krebs, Wilhelm**. Luftwogen über Mitteleuropa am 7. Juli 1894. Ein Beitrag zur Kritik der Berliner wissenschaftlichen Luftfahrten. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (262–269). [01 *d* F 1300].

*eb*

[Deutsche Seewarte.] Wind und Barometerstand im Golf von Petschili. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (280–281). [01 *eb* F 1320].

**Lübcke, Chs.** Taifun in den ostasiatischen Gewässern vom 2. und 3. August 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (506–508). [01 *eb* F 1550].

*gi*

**Jachmann, [Reinhold]**. Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900.) Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (218–219). [01 *gi* *he* F 1550].

*he*

**Jachmann, [Reinhold]**. Der Cyklon von Portorico im Jahre 1899. Nach „Monthly Weather Review“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (269–272). [01 *he* F 1550].

———. Der Cyklon von Galveston am 8. September 1900. (Nach der „Monthly Weather Review“, September 1900.) Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (218–219). [01 *gi* *he* 64 *gi*].

7a

**Antze, Gustav.** Revision der Oberflächenströmungen des nordatlantischen Ozeans auf Grund der Triftphänomene. Diss. Kiel. Minden i. W. (Druck v. J. C. C. Bruns), 1901, (48, mit 3 Kart.). 25 cm. [01 7a 42 7a].

7b

**Dinklage, L. E.** Orkanartige Stürme südwestlich von den Kapverde-Inseln im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (316–319). [01 7b F 1550].

——— Orkan im östlichen Theile des nordatlantischen Passatgebietes im September 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (457–458). [01 7b F 1550].

**Hansen, A.** Windänderung in Lee der Kapverden. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (474). [01 7b F 1400].

**Hegemann, Fr.** Ein Orkan bei den Kap Verden vom 17. bis zum 19. September 1897. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (212–217). [01 7b F 1550].

mb

**Warneke, F. von.** Bericht über einen aussergewöhnlich schweren Sturm aus südlicher Richtung in etwa 46° S-Br. und 137° O-Lg. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (312–313). [01 mb F 1500].

nb

**Friedrichsen, C.** Wasserhosen an der Ostküste von Australien. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (425–426). [01 nb F 1520].

## 65 Physical Atlases.

Geographisches Handbuch zu Andrees Handatlas mit besonderer Berücksichtigung der politischen, wirtschaftlichen und statistischen Verhältnisse. Unter Mitwirkung von R. Credner [u. A.] . . . hrsg. v. A. Scobel. 4. durchgesehene Aufl. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (XII + 994). 24 cm. Geb. 12,50 M. [0030].

(J-208)

Kleiner Taschen-Atlas über alle Theile der Erde. Leipzig (G. Lang), [1902], (32 Kartenseiten). 18 cm. 0,50 M.

**Almeida, Camena d'.** Die neuen meteorologischen Karten der Seewarte. [Uebersetzung.] Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (272–274). [F 1870].

**Baker, Marcus.** Sarichef's Atlas, 1826. Nation. Geog. Mag., New York, 13, 1902, (86–92).

**Bartholomew, J[ohn] G.** The International Student's Atlas of Modern Geography. A series of 105 physical, political, and statistical maps, compiled from British and Foreign surveys, and the latest results of international research. London, [1902]. 26 × 34 cm. 6s.

——— The XXth Century Citizens' Atlas of the World, containing 156 pages of maps and plans, with an index, a gazetteer and geographical statistics. London, 1902, 26 × 37 cm. 21s.

[**Christian, Paul und Schneiderhan, Anton.**] Schul-Atlas zum Unterricht in der Erdkunde. 6. verb. Aufl. Horb. a. N. (P. Christian), [1902], (13 Kartenseiten, mit 26 S. Text). 30 cm. 0,40 M.

**Diercke, C., und Gaebler, E.** Schul-Atlas für höhere Lehranstalten. 38. Aufl. Braunschweig (G. Westermann), 1902, (V, mit 156 Kartenseiten). 36 cm. Geb. 6 M. [0050].

**Eckert, Max.** Neuer methodischer Schul-Atlas. 9. verb. Aufl. Halle a. S. (H. Schroedel), [1902], (32 Kartenseiten). 31 cm. 0,50 M. [0050].

**Gaebler, Eduard.** Systematischer Schulatlas in Uebereinstimmung mit den dazu gehörenden Wandkarten. 8. umgearb. u. verb. Aufl. Leipzig (G. Lang), 1901, (32 Kartenseiten). 26 cm. 0,60 M. [0050].

——— Volksschul-Atlas für den Kreis Mittelfranken. Mit besonderer Berücksichtigung der Heimats- und Vaterlandskunde. 2. verb. Aufl. (Volksschul-Atlanten des deutschen Reiches.) Nürnberg (F. Korn), [1902], (4 + 16 Kartenseiten). 26 cm. 0,40 M. [0050].

——— Württembergischer Volksschul-Atlas. Mit besonderer Berücksichtigung der Heimats- und Vaterlandskunde. 20 Haupt- und 10

Nebenkarten. Mit erläuterndem Text v. Lauffer. 2. verb. Aufl. Tübingen (Oslander), 1901, (IV + VIII + 16). 26 cm. [0050].

**Haack, H.** Zur neuen, neunten Lieferungs Ausgabe von „Stieler's Hand-Atlas“. Geogr. Anz., Gotha, 2, 1901, (145-147, 165-166, 179-180).

**Hummel, A.** Schul-Atlas zum Unterricht in der Erdkunde für Bürger- (Mittel-) Schulen . . . Neubearb., verb. u. verm. hrsg. von Wilh. Seytter. 7. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), [o. J.] (42 Kartenseiten nebst Heimat-karten). 33 cm. Geb. 0,85 M. [0050].

**Krebs, Wilhelm.** Wan-Goa-Yü-Pu, ein moderner chinesischer Schulatlas. Globus, Braunschweig, 80, 1901, (230-231). [0050].

**Loreck, C. und Winter, A.** Atlas für die Münchener Volksschulen. (VI. u. VII. Klasse.) München (Piloty & Loehle), 1901, (14 Kartenseiten). 39 cm. 1,20 M. [0050].

Atlas für die Münchener Volksschulen. (V. Klasse.) München (Piloty & Loehle), [1901], (8 Kartenseiten). 39 cm. 0,75 M. [0050].

**Pertthes, Justus.** Taschen-Atlas. 40. Aufl. Vollst. neu bearb. von Hermann Habenicht. Mit geographisch-statistischen Notizen von Hugo Wichmann. Gotha (J. Pertthes), 1903, (80, mit 24 Kart.). 17 cm. Geb. 2,40 M.

**Reich, Emil.** New student's atlas of English History. London (Macmillan), 1903, (vi + 15, and maps). 26 cm. 10s.

**Scobel, A.** Handels-Atlas zur Verkehrs- und Wirtschaftsgeographie. Bielefeld u. Leipzig (Velhagen u. Klasing), 1902, (40 Kartenseiten). 32 cm. Geb. 6 M.

**Seytter, W.** Württembergischer Volksschulatlas. 2. verb. u. verm. Aufl. Stuttgart (Hobbing & Büchle), 1902, (20 Kartenseiten, nebst 8 S. mit Landschaftsbildern v. Württemberg als Beilage). 33 cm. 0,60 M., ohne Beilage 0,50 M. [0050].

**Sohr-Berghaus.** Hand-Atlas über alle Teile der Erde. Neue zeitgemässe Bearbeitung, entworfen und unter Mitwirkung von Otto Herkt hrsg. v. Alois

Bludau. Früher hrsg. v. F. Handtke. 9. Aufl. (In 30 Lfgn.) Lfg 1. Glogau (C. Flemming), 1902, (3 Kart.). 40 cm. Die Lfg 1 M.

**Sydwon-Wagner.** Methodischer Schul-Atlas. Entworfen, bearb. u. hrsg. v. Hermann Wagner. 10. verb. Aufl. Gotha (J. Pertthes), 1902, (VIII, mit 47 Kart.). 32 cm. Geb. 5 M. [0050].

d

**Loreck, C. und Winter, A.** Atlas für die bayerischen Mittelschulen. Tl 3. Die Länder Europas ausser Deutschland, Oesterreich-Ungarn und der Schweiz. München (Piloty & Loehle), 1901, (20 Kartenseiten). 39 cm. 1,60 M. [0050 01 d].

db

**Meinardus, Wilhelm.** Der klimatologische Atlas des russischen Reiches. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 db ea 65 ea 60 db ea F 1870].

ea

**Meinardus, Wilhelm.** Der klimatologische Atlas des russischen Reiches. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, 47, 1901, (145-151, mit 2 Karten). [01 db ea 60 db ea 65 db F 1870].

gg

U. S. Geological Survey. Chicago Folio, Riverside, Chicago, Desplaines, and Calumet Quadrangles Illinois-Indiana. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 81. (Library Ed.), 1902, (14, with pl.). 55 cm. [01 gg H 98 gg].

— Ditley Folio. Indiana. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 84, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [01 gg H 98 gg].

— Masontown - Uniontown Folio. Pennsylvania. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 82, (Library Ed.), 1902, (21, with pl.). 55 cm. [01 gg H 98 gg].



U. S. Geological Survey. New York City Folio. Paterson, Harlem, Staten Island, and Brooklyn Quadrangles. New York, New Jersey. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 83, (Library Ed.), 1902, (19, with pl.). 55 cm. [01 *gg* H 98 *gg*].

*gh*

U. S. Geological Survey. Charleston Folio. West Virginia. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 72, (Library Ed.), 1901, (9 with pl.). 55 cm. [01 *gh* H 98 *gh*].

Maynardville Folio. Tennessee. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 75, (Library Ed.), 1901, (6, with pl.). 55 cm. [01 *gh* H 98 *gh*].

Norfolk Folio. Virginia North Carolina. Washington, D.C., U. S. Dept. Int. Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 80, (Library Ed.), 1902, (4, with pl.). 55 cm. [01 *gh* H 98 *gh*].

Raleigh Folio. West Virginia. Washington, D.C., U. S. Dept. Int. Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 77, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [01 *gh* H 98 *gh*].

Rome Folio. Georgia-Alabama. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 78, (Library Ed.), 1902, (6, with pl.). 55 cm. [01 *gh* H 98 *gh*].

*gi*

U. S. Geological Survey. Atoko Folio. Indian Territory. Washington, D.C., U. S. Dept. Int. Geol. Surv., Geol., Atlas, Folio 79, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm. [01 *gi* H 98 *gi*].

Austin Folio. Texas. Washington, D.C., U. S. Dept. Int. Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 76, (Library Ed.), 1902, (8, with pl.). 55 cm, [01 *gi* H 98 *gi*].

Coalgate Folio. Indian Territory. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 74, (Library Ed.), 1901, (6, with pl.). 55 cm. [01 *gi* H 98 *gi*].

(J-208)

U. S. Geological Survey. Coos Bay Folio. Oregon. Washington, D.C., U. S. Dept. Int., Geol. Surv., Geol. Atlas, Folio 73, (Library Ed.), 1901, (5, with pl.). 55 cm. [01 *gi* H 98 *gi*].

Oelrichs Folio. South Dakota—Nebraska. Washington, D.C., U. S. Dept. Int. Geol. Surv., Geol. Atlas, No. 85, (Library Ed.), 1902, (6, with pl.). 55 cm. [01 *gi* H 98 *gi*].

## Mathematical Geography.

### 69 General.

**Broeder, K. A.** Mathematische Geographie zum Gebrauch in Volks-Mittel-Real- und Präparanden-Schulen sowie zum Selbstunterricht. Wiesbaden (R. Bechtold u. Co.), [1902], (48). 21 cm. 0,80 M. [E 0030].

**Diesterweg, Adolf.** Populäre Himmelskunde und mathematische Geographie. Neue, zeitgemäss bearb. Ausg. 2. verb. Aufl. (Meisterwerke für die Schulpraxis. Bd 5.) Langensalza (F. G. L. Gressler), 1902, (XVIII + 390, mit 2 Kart.). 20 cm. 3,50 M. [E 0050].

**Effert, G.** Mathematische Geographie für Gymnasien. Würzburg (O. Stahel), 1903, (IV + 64). 21 cm. 1 M. [E 0030].

**Grassmann, Karl.** Verwendung der sphärischen Trigonometrie und der Koordinatengeometrie für den Unterricht in der mathematischen Geographie an höheren Lehranstalten, Besonders an Gymnasien. Königsberg Nm. (Druck v. J. G. Striess), 1901, (36, mit Taf.). 25 cm. [0050 E 0050 A 0050].

**Günther, Siegmund.** Astronomische Geographie. (Sammlung Göschen, 92.) Leipzig (G. J. Göschen), 1902, (170). 16 cm. Geb. 0,80 M. [E 5000 0100].

**Haack, H.** Ein neuer Himmels-globus und das Uranotrop. Geogr. Anz., Götha, 2, 1901, (177-179). [E 0050].

**Koppe-Husmann**, Anfangsgründe der Physik mit Einschluss der Chemie und mathematischen Geographie. 27. Aufl. des ursprünglichen Werkes. Ausg. B in 2 Lehrgängen, hrsg. v. A. Husmann, Tl 1: Vorbereitender Lehrgang. 6. Aufl. Essen (G. D. Baedeker), 1903, (VIII + 226). 24 cm. Geb. 2,20 M. [B 0050 C 0050 D 0050].

**Schuster**, Paul. Aufgaben aus der Erd- und Himmelskunde als Uebungsbeispiele für die sphärische Trigonometrie gruppenweise zusammengestellt und erläutert. Nebst Auflösungen dazu. Breslau (Preuss u. Jünger), 1903, (24; 24). 22 cm. Je 1 M. [A 6830 0050 E 0100].

## 70 Geodesy, Surveying and Topography. Coast Surveys.

Dreiecknetz, das schweizerische, herausgegeben von der schweiz. geodätischen Kommission, Bd 9: Polhöhen und Azimutmessungen. Das Geoid der Schweiz . . . bearbeitet von J. B. Messerschmitt. (Internat. Erdmessung). Zürich (Kommission Fäsi & Beer), 1901, (VIII + 252, mit 4 Taf.). 4to. [01 di].

Leitfaden für den Unterricht in der Feldkunde, Planzeichnen und Aufnahmen auf den königl. Kriegsschulen. Auf Veranlassung der General-Inspektion des Militär-Erziehungs- und Bildungswesens bearb. 11. Aufl. Berlin (E. S. Mittler & S.), 1902, (V + 97, mit Taf.). 26 cm. 3,40 M.

Veröffentlichung des königl. preussischen geodätischen Institutes N. F. Nr 7. (Astronomisch-geodätische Arbeiten I. Ordnung.) Berlin (P. Stankiewicz), 1902, (II + 56). 30 cm. 4 M.

**Abendroth**, Alfred. Der Landmesser im Städtebau. Praktisches Handbuch zur sachgemässen Erledigung aller landmesserischen Geschäfte im Gemeindedienst. Berlin (P. Parey), 1901, (XII + 222, mit 4 Taf.). 22 cm. Geb. 9 M. [75 B 2810].

**Bischoff**, Jg. Das Einschneiden nach Trigonometrie Wild 1833. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (573–584). [A 6830].

——— Sphärisch-trigonometrische Beziehungen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (397–410). [A 6830].

**Braak**, J[ohannes] W[ilhelmus] ten. Anschluss eines trigonometrischen Punktes an Punkte eines Netzes höherer Ordnung oder an schon bestimmte Punkte des Netzes niederer Ordnung. Erläuterung der neuen Vorschriften. (Holländisch). Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde, Utrecht, **18**, 1902, (132–140).

**Bückle**. Verbindung zweier konzentrischer Kreise durch einen aus zwei Kreisbögen bestehenden Korbboogen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (509–517, 541–549). [A 6830].

**Deubel**. Die Ermittlung schiefer Planbreiten mittelst der Glastafel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (644–647).

**Doležal**, E[duard]. Ueber das Gesicht- und Aufnahmefeld bei photographischen Aufnahmen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (101–107).

**Ehrhardt**, H. Ueber die Verwendung einer Tafel von Achtelquadraten zur Flächenberechnung und -Teilung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (317–326, 338–343). [A 6810 0090].

**Günther**, S[iegmond]. Ueber gewisse hydrologisch-topographische Grundbegriffe. München, SitzBer. Ak. Wiss. math.-phys. Cl., **32**, 1902, (17–38). [26 52].

**Hafferl**. Zu dem Artikel: „Abstecken von Kreisbögen aus dem Tangentenschnittpunkt“ in Nr 5 vom 1. März 1901. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (384–385).

**Hammer**, [Ernst]. Die geodätische Diplomprüfung an der kgl. technischen Hochschule in Stuttgart. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (439–444).

——— Flüchtige Eisenbahnvorarbeiten in den Tropen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (362–365).

**Hammer**, [Ernst]. Neue Meridianbogenmessungen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (379-383). [E 5550].

——— Reinhold's Bericht vom Feldmessen und Markscheiden. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (621-629). [0010 A 0010].

——— Zur Kreisbogenabsteckung. Zs. Landmesser., Cassel, **21**, 1901, (219-224); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (187-188, 487-488). [70 A 6830].

**Hegemann**, E[rnst]. Übungsbuch für die Anwendung der Ausgleichsrechnung nach der Methode der kleinsten Quadrate auf die praktische Geometrie. 2. verb. u. erw. Aufl. Berlin (P. Parey), 1902, (VI + 169). 22 cm. Geb. 5 M. [A 1630].

**Heil**, J. Eine Abart des Rückwärts-einschneidens. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (647-650). [A 6830].

**Helmert**, F[riedrich] R[obert]. Ueber die Reduktion von Lotabweichungen auf ein höher gelegenes Niveau. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (69-73). [10 E 5100].

**Heuser**, F. Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Entgegnung. Zs. Landmesser., **22**, 1902, (27-29). [0050].

**Heyder**, Wilh. Das Abstecken von Kreisbogenkurven ohne Längenmessung. Forstwiss. Centralbl., Berlin, **24**, 1902, (266-270).

**Holdich**, Sir T[homas] H[ungerford]. Geographical Surveying. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (93-96).

**Kahle**, P. Ueber grobe, freihändige Winkelaufnahmen mit der Schmiege, brachimetrische Winkelmessung und Faustwinkel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (443-446).

**Knak**, P. Praktische Geometrie mit besonderer Berücksichtigung des Zeichnens, Feldmessens und Nivellierens für Ackerbauschulen, Landwirtschaftliche Winterschulen und ähnliche Lehranstalten. 3 verm. u. verb. Aufl. Leipzig u. Breslau (K. Scholtze), 1902, (X + 110, mit 1 Plan). 21 cm. Geb. 1,40 M. [A 6810].

**Knoll**, C. Taschenbuch zum Abstecken der Kurven an Strassen und Eisenbahnen. 2. Aufl. Neu bearb. v. W. Weitbrecht. Stuttgart (A. Bergsträsser), 1902, (XII + 180 + 207. 17 cm. 3 M.).

**Kobbe**, [Sigismund] von. Anlage und Berechnung trigonometrischer Hauptnetze in den Kolonien. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (277-291).

**Koller**, H. Graphische Fehlervertheilung beim Einketten und bei der Coordinatenumformung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (335-338).

**Koppe**, C[arl]. Die Fortschritte und die Bedeutung der Geodäsie beim Eisenbahnbau. Organ Eisenbahnw., Wiesbaden, **56**, 1901, (49-53, 69-74).

——— Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Unter Berücksichtigung der neuen Prüfungsvorschriften für den preussischen Staatsdienst. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (357-360). [0050].

——— Die Geodäsie an den technischen Hochschulen und in der technischen Praxis. Zs. Landmesser., Cassel, **21**, 1901, (309-317). [0050].

**Krasovskij**, F. La détermination des dimensions de l'ellipsoïde terrestre à trois axes à l'aide des mesures d'arc du méridien faites en Russie. Pamiatnaja knižka Konstantinovskago Meževogo Instituta. Moskva, **1900-1901**, 1902, (18-54). [E 5050].

**Krüger**, L. Ueber die Ausgleichung mit Bedingungsgleichungen bei der trigonometrischen Punktbestimmung durch Einscheiden. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (9-19, 153-158, 187-193, 241-247). [A 1630 6830].

**Kunze**, M[ax]. Ueber die Genauigkeit der Distanzmessung mit Hilfe der Tangentenschraube. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (349-362). [87].

**Laussedat**. La métrophotographie. Développement et progrès de la métrophotographie. Coup d'œil rétrospectif sur l'histoire de la métrophotographie en France. [Extrait des Ann. Conserv. arts et mét. (sér. 3), **3**]. Paris, Bul. soc. topogr., **27**, 1901, (150-165 et 175-188).

**Laussedat.** Les progrès de la géodésie. Rev. sci. Paris, (sér. 4), **17**, 1902, (161-169). [0010 E 0010 5050].

**Lee, J. Bridges.** Photography as an aid to the exploration of new countries. London, J. African Soc., 1902, (302-311, with pl.).

**Löschner, Hans.** Genauigkeitsuntersuchungen für Längenmessungen mit besonderer Berücksichtigung einer neuen Vorrichtung für Präzisions-Stahlbandmessung. Diss. Hannover, (Gebr. Jänecke), 1902, (56). 22 cm. 1,60 M. [87 B 0120].

——— Ueber eine Erweiterung des Rückwärtseinschneidens. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (485-488). [A 6380].

**Lüling, E.** Mathematische Tafeln für Markscheider und Bergingenieure sowie zum Gebrauche für Bergschulen. 5. Aufl. Berlin (J. Springer), 1902, (XLI + 64). 27 cm. Geb. 6 M. [H 99 A 0090].

**Matthiass.** Die Hauptdreiecke der königl. preuss. Landes-Triangulation. Zs. Ver. messgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (2-17, 33-52).

**Middleton, G. A. T.** Surveying and surveying instruments. Second Ed. London (Whittaker), 1902, (150, with diagr.). 19 cm. [87].

**Middleton, R. E.** Surveying methods and instruments. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (86-93, with diagr.). [87].

**Petzold, M.** Uebersicht der Literatur für Vermessungswesen vom Jahre 1900. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (421-443, 453-472); **31**, 1902, (621-636, 647-667, 669-677). [0030 A 0030].

**Puller, [E.].** Absteckung eines zweifachen Korbbogens. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (62-67, mit 1 Taf.). [A 6830].

——— Berechnung von Korbbögen. II. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (132-136, mit 1 Taf.). [A 6830].

——— Näherungsformel für den Distanzstab. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (119-121). [A 6830].

**Puller, [E.].** Ueber die Aufgaben der trigonometrischen Punktbestimmung und eine Erweiterung des Rückwärtseinschneidens. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (453-462). [A 6830 1948].

——— Zur Absteckung von Kreisbögen aus dem Tangentenschnittpunkt (Winkelpunkt) in Heft 5, S. 129. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (383-384).

**Reinhertz, C[arl].** Geodäsie. Neudruck (Sammlung Götschen, 102). Leipzig, (G. J. Götschen), 1902, (181). 16 cm. Geb. 0,80 M. [E 5050].

——— J. F. Benzenberg als Geodät. Vortrag. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **32**, 1903, (17-25, 52-57, 65-92). [0010].

**Schleussinger, A.** Ueber Verhältnisszahlen zur Absteckung von Kreisbögen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (657-661).

**Schnöckel, Johannes.** Neue Hilfsmittel zur Berechnung des Netzes der Messungslinien. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (245-265). [A 0090].

**Schott, Cha[rle]s A[nthony].** The Eastern oblique arc of the United States and osculating sphaeroid. Washington, D.C., U. S. Treas. Dept. Coast Geod. Surv. Sp. Pub. No. 7, 1902, (1-394). [Separate]. 30 cm.

**Seckler.** Druckfehler in den Hilfstafeln für Tachymetrie von Dr. W. Jordan. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (347).

**Seibt, Wilhelm.** Gesetzmässig wiederkehrende Höhenverschiebung von Nivellements-Festpunkten. III. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (549-552).

——— Höhenverschiebung von Nivellements-festpunkten an der Deime. Centralbl. Bauverw., Berlin, **22**, 1902, (414-415).

**Sor, S.** Abstecken von Kreisbögen aus dem Tangenten-Schnittpunkt. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (436-438). [A 6830].

**Sossna, H.** Die rechnerische Behandlung der Aufgabe des Gegenschchnitts mittels Maschine und numerisch-trigonometrischer Hilfstafeln. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (365-369, 429-435). [A 6830].



**Weitbrecht, W.** Absteckung eines Kreisbogens, welcher zwei gegebene Gerade  $L_1$  und  $L_2$  berührt, und durch einen gegebenen Punkt  $P$  geht. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (217–221). [A 6830].

**Wilcke.** Die Linie des grössten Gefälles. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (629–635).

**Wildt.** Ueber die Proportionalteilung an polygonal begrenzten Grundstücken. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (477–486). [A 6810].

**Wolter, A., Canstein, Freiherr** von und **Gieseler, C.** Führer in die Feldmess- und Nivellierkunst. Zum Gebrauch in landwirtschaftlichen und ähnlichen Lehranstalten, sowie zum Selbstunterricht. 3. neubearb. Aufl. Berlin (E. Freyhoff), 1902, (112, mit 1 Karte). 19 cm. Geb. 1,80 M.

**Zajiček, J. F.** Der Landwirt als Kulturingenieur. 2. verb. Aufl. (Thaer-Bibliothek Bd 83.) Berlin, (P. Parey), 1902, (VII + 231). 19 cm. Geb. 2,50 M. [50 B 0030].

#### da

**Bruun, Daniel.** At the northern brink of the Vatna Jökull. Explorations made during the summer of 1901 in the eastern part of Iceland (Danish). Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (155–173, with figures and maps in the text.). [01 da].

**Lund-Larssen.** Account of the expedition of the general staff to Iceland during the summer 1900. (Danish). Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (194–204). [01 da].

#### db

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde des Weissen Meeres. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (260).

#### dc

**Pohlig.** Das Landmesser-Reglement und die Stellung der Landmesser in Preussen. Vortrag. Zs. Landmesser-Ver., Cassel, **22**, 1902, (313–338). [01 dc].

#### dd

**Dijkstra, E[lisabertus].** Die Verteilung der gemeinschaftlichen Wiesen von Hollum und Balthu auf der Insel Ameland. Technische Arbeiten. (Holländisch). Tijdschrift voor Kadaster en Landmeetkunde, Utrecht, **18**, 1902, (119–127). [01 dd].

**Sande Bakhuyzen, H[enricus] G[erardus] van de en Heuvelink, H[endrik] J[an].** Rapport de la commission géodésique Néerlandaise sur les travaux exécutés en 1901. [s Gravenhage, 1902] (8, av. 1 pl.). 23 cm. [01 dd].

#### de

Handbuch der Westküste Irlands. (Kaiserliche Marine. Deutsche Seewarte.) Hamburg (L. Friedrichsen & Comp.), 1902, (XII + 338, mit Kart.). 24 cm. Geb. 3 M. [01 de 75 de].

**Stavenhagen, W.** Ueber die englische Landesaufnahme in Europa und Vorderindien. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (145–151). [01 de ef 70 ef].

#### df

**Lallemand, Charles.** La réfection du cadastre et de la carte de France. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (254–267). [01 df].

——— Le nivellement général de la France. Ses progrès de 1890 à 1901. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (229–254, av. fig.). [01 df 81 df].

**Le Gendre, C.** Revision du cadastre et cartes agronomiques communales. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (978–985). [01 df 84 df].

#### dg

[Deutsche Seewarte.] Bemerkungen über die Vigo-Bucht. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Stosch“, Komm. Ehrlich. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (118–119). [01 dg].

*di*

Dreiecknetz, das schweizerische ; herausgegeben von der schweiz geodätischen Kommission. Bd 9: Polhöhen und Azimutmessungen. Das Geoid der Schweiz . . . bearbeitet von J. B. Messerschmitt. (Internat Erdmessung). Zürich (Kommission Fäsi & Beer), 1901, (VIII 4' + 252, mit 4 Taf.). [01 *di*].

**Messerschmitt**, J. B. Neuberechnung der Länge des Gotthardtunnels. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (189–191). [01 *di*].

**Rosenmund**, M. Achsalsteckung am Simplontunnel. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (74–82). [01 *di*].

*ea*

**Olufsen**, O. The second Danish Pamir- Expedition. Travels in Garan. (Danish). Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (143–151, with 1 map). [01 *ea*].

*eb*

[Deutsche Seewarte.] Nachtrag zu „Die Mündung des Yangtse-Kiang.“ Nach einem Bericht S. M. S. „Gefion“. Komm. Rollmann. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (76–77). [01 *eb* 52 *eb*].

——— Zweiter bis fünfter Nachtrag zu: „Die wichtigsten Häfen Chinas.“ Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (151–154, mit 1 Taf.; 367–372, mit 1 Taf.; 392–397, mit 1 Taf.; 540–546, mit 2 Taf.). [01 *eb* 52 *eb*].

*ec*

[Deutsche Seewarte.] Moji. Nach den Fragebogen der Kapitäne Th. Förck, D. „Ceres“, u. F. v. Binzer, D. „Bellona“, u. ergänzt nach japan. u. engl. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (148–151, mit 1 Taf.). [01 *ec*].

**Nagaoka**, H[antarō], Shinjo, S[hinzō], und **Ōtani**, R[yōkichi]. Absolute Messung der Schwerkraft in Kyōto, Kanazawa, Tōkyō und Mizusawa mit Reversionsspendeln ausgeführt. Tokyo. J. Coll. Sci., **16**, Art. 11, 1902, (1–91, with pl.). [01 *ec*].

*ef*

[Deutsche Seewarte.] Colombo. Nach Berichten . . . der Kapitäne A. v. Cölln . . . [u. A.]. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (195–201, mit 1 Taf.). [01 *ef*].

**Gore**, Colonel St. G. C. General Report on the operations of the Survey of India . . . during 1900–1901. Calcutta, 1902, (1–67, with appendix, 3 pls., and 20 maps). [0020 01 *ef*].

——— Mr. Freshfield's paper on the Glaciers of Kangchenjunga. [Indian Survey Methods]. London, Geog. J., **20**, 1902, (235–237). [01 *ef*].

**Stavenhagen**, W. Ueber die englische Landesaufnahme in Europa und Vorder-Indien. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (145–151). [01 *de ef* 70 *de*].

*eg*

[Deutsche Seewarte.] Anjer. Nach einem Berichte v. H. Otto . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (310–311). [01 *eg*].

——— Zur Küstenkunde der Philippinen. Nach „Notice to Mariners“ Washington. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (75–76, 121–122, 155–157, 364–367, 401–403, 549–551, mit 8 Taf.). [01 *eg*].

**Asmus**. Zur Küstenkunde von Celebes. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (49–67). [01 *eg*].

**Wedemeyer**, A. Belawan. Nach Berichten . . . des Kapt. P. Cassens, D. „Sumatra“ . . . bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (306–309). [01 *eg*].

*eh*

**Wedemeyer**, A. Buschär. Nach den Fragebogen des deutschen Konsuls in Buschär und den neuesten engl. u. österreich. Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (157–162). [01 *eh*].

*ei*

[Deutsche Seewarte.] Vertonungen von Jaffa und Famagusta. Aus dem Reisebericht S.M.S. „Moltke“, Komm. Franz. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (200, mit 1 Taf.). [01 *ei*].

*fa*

[Deutsche Seewarte.] Bemerkungen über Mogador [Morocco] und Casablanca. Aus dem Reisebericht S.M.S. „Charlotte“ Komm. Vüllers. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (117–118). [01 *fa*].

*fi*

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde Westafrikas. Aus dem Reisebericht S.M.S. „Habicht“, Komm. Kutter. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (104–111). [01 *fi*].

——— Zur Küstenkunde von Westafrika. Nach dem Reisebericht S.M.S. „Habicht“, Komm. v. Koppelow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (502–504, mit 1 Taf.). [01 *fi*].

*ff*

[Deutsche Seewarte.] Chinde. Nach dem Fragebogen von Kapt. G. H. Casseboom, Bark „Baldur“, August u. September 1900, ergänzt nach den neuesten engl. u. franz. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (115–117). [01 *ff*].

**Böhler.** Vermessungen in Deutsch-Ostafrika behufs Anfertigung einer Karte von Ost-Usambara. Zs. Landmesserver., Cassel, **22**, 1902, (42–62). [01 *ff*].

*fh*

**Colin.** Travaux géographiques autour de Madagascar. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (958–961), [01 *fh* 80 *fh* E 5050].

*fi*

**Koss, Karl.** Zeit- und Ortsbestimmungen. (Expedition S.M. Schiff „Pola“ in das Rothe Meer. Südliche Hälfte. September 1897–Marr 1898). Wien, Denkschr. Ak. Wiss., **69**, 1901, 27–142). [01 *fi*].

*gh*

[Deutsche Seewarte.] Port Tampa. Nach einem Fragebogen des Kapt. W. Alm . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (359–361). [01 *gh*].

*gi*

[Deutsche Seewarte.] Die Puget-Sund-Häfen. Nach Berichten des . . . Kapt. Mehring . . . [u. A.]. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (483–502). [01 *gi*].

——— Portland (Oregon). Nach Berichten von Fr. Reiners . . . [u. A.]. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (435–442). [01 *gi*].

**Wedemeyer, A.** San Francisco. Nach Berichten . . . der Kapt. M. Schoemaker u. H. Kruse bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (339–352, mit 1 Taf.). [01 *gi*].

*h*

**Arlt, Theodor.** Ueber den Parallelismus der Küsten von Südamerika. Diss. Leipzig (Druck v. C. G. Naumann), 1901, [IV + 87, mit 1 Karte]. 21 cm. [01 *h* 21a *h* 70 *h* H 32].

*ha*

[Deutsche Seewarte.] Zur Kunde der Westküste von Mexiko. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (352–354, mit 1 Taf.). [01 *ha*].

**Albrand, P.** Bericht über die Fahrt von Kap San Lucas nach Santa Rosalia, Unter-Kalifornien, im Januar 1901. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (409–414). [01 *ha*].

*hb*

**Christie, James.** The topography and hydrography of the Isthmian region. Philadelphia, Pa., Proc. Engin. Cl., **18**, 1901, (21–31). [01 *hb* 75 *hb*].

*hc*

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde Jamaicas. Nach Berichten des Kapt. Lorentzen . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (546–548). [01 *hc*].

*hd*

**Stockum**, A. J. van. Bericht über die Coppename-Expedition. Beilage I: Bericht über die astronomischen Ortsbestimmungen. (Holländisch). Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen., **19**, (Ser. 2), 1902, (843–849). [01 *hd*].

*he*

[Deutsche Seewarte.] Pahia de Caraquez (Ecuador). Nach Berichten von R. Paessler u. G. Temme. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (397–398, mit 1 Taf.). [01 *he*].

——— Cayo. Nach dem Fragebogen über Cayo v. Kapt. R. Paessler, D. „Totmes“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (119–120, mit 1 Taf.). [01 *he*].

**Poincaré**, Henri. Rapport présenté au nom de la Commission chargée du contrôle scientifique des opérations géodésiques de l'Equateur. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (965–972). [01 *he* E 5050].

*hk*

[Deutsche Seewarte.] Gatico. Nach einem Bericht des Kapt. Rud. Buller, ergänzt nach engl. Angaben. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (202–204). [01 *hk*].

——— Punta Arenas (Mag.). Nach „Noticias Hidrograficas“ . . . , ergänzt nach den Berichten des Kapt. R. Hauth . . . [u. A.]. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (355–359). [01 *hk*].

*ia*

**Asmus** Zur Küstenkunde des Molukken-Archipels. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (67–75). [01 *ia*].

*ib*

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde des Bismarck-Archipels. Reisebericht S.M.S. „Cormoran“, Komm. Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin **29**, 1901, (504–505, mit 1 Taf.). [01 *ib*].

*ig*

[Deutsche Seewarte.] Bemerkungen über Adelaide. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (362–363). [01 *ig*].

*ii*

[Deutsche Seewarte.] Die Haupthäfen Tasmaniens. Nach Berichten des Komm. S. M. S. „Möve“, Carl Schönfelder u. des Kapt. C. Schoemaker. . . . Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (291–299). [01 *ii*].

*kb*

**Andrup**. Die dänischen Expeditionen nach Ost-Grönland in den Jahren 1898–1899 und 1900. [Transl.] Berlin, Verh. Ges. Erdk., **28**, 1901, (475–481, mit 1 Taf.). [01 *kb*].

——— Report of the coast-expedition along the east coast of Greenland in the year 1900. (Danish). Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (183–271, with 1 map). [01 *kb*].

——— Report of the naval expedition to the east coast of Greenland, during the periods June 14th–July 18th and September 12th–October 4th in the year 1900. (Danish). Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (109–152, with 1 map). [01 *kb*].

**Hartz**, N. Report of the naval expedition to the east coast of Greenland, during the period July 18th–September 12th in the year 1900. (Danish). Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (153–181). [01 *kb*].

——— The East-Greenland Expedition. The naval expedition from Cape Dalton to Kong Oscar's Fjord. (Danish). Kjöbenhavn, Geogr. Tids., **16**, 1902, (133–143). [01 *kb*].



**Koch, J. P.** Observations concerning the tracts of coast between  $61^{\circ} 20'$  Lat. N. and  $72^{\circ} 20'$  Lat. N., surveyed on the naval expedition to the east coast of Greenland in the year 1900. (Danish). Kjöbenhavn, Medd. Grönl., **27**, 1902, (273-303, with 1 map). [01 kb].

lb

[Deutsche Seewarte.] Die Noth- und Orderhäfen der Azoren. Nach Berichten . . . des Komm. S. M. S. „Moltke“ u. des Kapt. F. W. Thöm, ergänzt aus deutschen, engl. u. portugies. Quellen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (243-253, mit 2 Taf.). [01 lb].

**Werth, Emil.** Die Kapverdische Insel Sao Vicente. 1. Topographie. 3. Vegetationsverhältnisse. Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., **1**, 1902, (20-25, 29-33). [01 lb M 8000 lb].

ne

[Deutsche Seewarte.] Zur Küstenkunde der Carolinen. Nach Berichten S. M. S. „Cormoran“, Komm. Grapow. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (398-401, mit 2 Taf.). [01 ne].

nf

[Deutsche Seewarte.] Der Hafen von Suva. Nach Bericht . . . der Komm. S. M. S. „Möwe“ u. „Cormoran“. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (299-303). [01 nf].

## 75 Marine Surveys. Hydrography.

[Deutsche Seewarte.] Flaschenposten. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (231-233, 471-473, 525-528); **30**, 1902, (149-152, 455-457, 500-501). [42].

Handbuch der Südküste Irlands und des Bristol-Kanals. Hrsg. v. d. Direktion. 2. Aufl. Hamburg (L. Friederichsen in Komm.), 1901, (XXII+461, mit 3 Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [90 de 01 de].

Selbstzeichnende Peilvörrichtung zur Aufnahme von Flussquerschnitten. Von —r—. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (376-377). [B 2810].

**Abendroth, Alfred.** Der Landmesser im Städtebau. Praktisches Handbuch zur sachgemässen Erledigung aller landmesserischen Geschäfte im Gemeindedienst. Berlin (P. Parey), 1901, (XII+222, mit 4 Taf.). 22 cm. Geb. 9 M. [70 B 2810].

**Bindemann, H.** Die mittlere Abflussmenge in Flüssen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (273-275). [B 2810].

**Deimling.** Die Neuvermessung des Adlergrundes. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (905-917).

**Field, Captain A. Mostyn.** Nautical Surveying. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (96 105, with diag.).

**Gravelius, [Harry].** Die mittlere Abflussmenge von Flüssen. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (369-370). [75 B 2810].

**Henkel, L.** Die Grenze der Sichtbarkeit des Landes auf dem Meere. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (284-285, mit 1 Karte).

**Knudsen, Martin, Forch, Carl und Sörensen, S. P. L.** Bericht über die chemische und physikalische Untersuchung des Seewassers und die Aufstellung der neuen hydrographischen Tabellen. Wiss. Meeresunters., Kiel, (N.F.) **6**, Abt. Kiel, 1902, (123-184). [45 D 6500 C 1440].

**Krümmel, O[tto].** Die Fortschritte der Ozeanographie 1899 und 1900. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (157-186). [40].

**Phaff, J[ohan] M[arie].** Hülftafeln für hydrographische Aufnahmen nebst kurzer Erläuterung ihrer Einrichtung und Benutzung. (Holländisch). 's Gravenhage (Departement van Marine), 1902, (91). 25 cm.

**Sandström, J. W. und Helland-Hansen, B.** Ueber die Berechnung von Meeresströmungen. Rep. norw. Marine Investig., **2**, (4), Bergen, 1903, (43). 26 cm. [42 86 B 2490].

**Schott**, Gerh. Oceanographie und maritime Meteorologie, i. A. des Reichs-Marine-Amtes bearb. (Wissensch. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition, Bd 1.) Jena (G. Fischer), 1902, (XII + 404, mit 26 Taf. u. e. Atlas v. 40 Taf.). 35 cm. 120 M. [40 60 82 F 0030].

**Suppán**, C. V. Wasserstrassen und Binnenschifffahrt. Berlin (A. Troschel), 1902, (XVI + 564). 29 cm. 18 M. 50 B 2810 2850].

*dd*

**Diesen**, G[erit] van. Die Pegel in den Niederlanden. (Holländisch). 's Gravenhage, Tijdschr. K. Inst. Ingen., 1901–1902, 1902, (181–198). [01 *dd*].

*de*

Handbuch der Westküste Irlands. (Kaiserliche Marine. Deutsche Seewarte.) Hamburg (L. Friedrichsen & Comp.), 1902, (XII + 338, mit Kart.). 24 cm. Geb. 3 M. [01 *de* 70 *de*].

*do*

**Knudsen**, Martin. Der baltische Strom und der Salzgehalt im Kattegat und im westlichen Theile der Ostsee. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (226–231). [01 *do* 45 *do* 42 *do*].

*fd*

[Deutsche Seewarte.] Wind, Wetter und Strom zwischen Kamerun und Sierra Leone. Aus dem Reisebericht S. M. S. „Habicht“, Komm. Kutter, Mai und Juni 1900. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (122–124). [01 *fd* 60 *fd* 42 *fd* F 1850].

*fg*

**Meyer**, H. Kapstadt. Nach Berichten des kaiserl. Konsulats, der Kommandos S. M. Schiffe, sowie nach neueren deutschen und englischen Quellen bearb. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (97–103, mit 1 Taf.). [01 *fg* 21A *fg* 75 *fg*].

*gd*

**Schott**, [Gerhard]. Die Strömungen in dem St. Lorenz-Golf einschl. der Antikosti-Gegend, der Cabot- und der Belle Isle-Strasse. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (124–130). [01 *gd* 42 *gd*].

*gf*

**Gravelius**, H[arry]. Die Hydrographie in den Vereinigten Staaten. Zs. Gewässerk., Leipzig, 4, 1901, (143–157). [01 *gf* 50 *gf*].

*hb*

**Christie**, James. The topography and hydrography of the Isthmian region. Philadelphia, Pa., Proc. Engin. Cl., 18, 1901, (21–31). [01 *hb* 70 *hb*].

*l*

**Hegemann**, Fr. Der Dampferweg durch das Gebiet des Südostpassates auf dem Wege von Europa nach dem Kap der guten Hoffnung. Ann. Hydrogr., Berlin, 29, 1901, (78–80). [01 *l* F 1410].

## 80 Determination of Latitude and Longitude.

[**Albrecht**, Th.] Bestimmung der Längendifferenz Potsdam-Pulkowa im Jahre 1901. (Astronomisch-geodätische Arbeiten I. Ordnung). Potsdam, Veröff. geodät. Inst., (N.F.), Nr 7, 1902, (II + 56).

Resultate des internationalen Breitendienstes in der Zeit von 1899.9–1902.0. Astr. Nachr., Kiel, 159, 1902, (245–258). [E 5100].

**Bigourdan**, G. Sur diverses mesures d'arc de méridien faites dans la première moitié du XVIII<sup>e</sup> siècle. Bul. astr., Paris, 19, 1902, (35–45 et 80–91). [E 5050].

**Crommelin**, A. C. D. An adaption of Major Grant's graphical method of predicting occultations to the elements now given in the Nautical Almanac. London (R. Geog. Soc.), 1902, (6, with diag.). 25 cm.

**Folie**, F. Ueber die wirkliche Bewegung der Erde um ihre Rotationsaxe und des wirklichen Rotationspoles um den geographischen Pol. Leipzig, Vierteljahr. astr. Ges., **37**, 1902, (252-256). [10 E 0210 5100 1710 1720].

**Goodwin**, H. B. Longitude by equal altitudes. Nautical Mag. London, **71**, 1902, (116-118).

**Hall**, William. Longitude by equal altitudes near noon at sea. Nautical Mag., London, **71**, 1902, (11-15).

**Klingatsch**, A[dolf]. Zur Meridianbestimmung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (133-144). [E 0150].

**Lippmann**, G. Appareil pour mesurer les différences de la photographie. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (387-389). [87 E 5100 C 3080].

**Marcuse**, Adolf. Die neue Entwicklung der geographischen Ortsbestimmung. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (255-276, mit 1 Taf.). [E 5050 0150].

———. Die neuere Entwicklung der geographischen Ortsbestimmung zu Lande und auf See. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (1307-1322). [E 0150].

———. Ueber die neuere Entwicklung der geographischen Ortsbestimmung zur See und am Lande. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (19-20).

**Payne**, William W[allace]. Longitude determinations. Under the direction of W. W. Payne by H. C. Wilson, and Charlotte R. Willard. Northfield, Minn., Pub. Goodsell Obs. Carleton Coll., **2**, 1901, (38). [Separate]. 26.8 cm.

**Penrose**, Francis Cranmer. On a method of predicting by graphical construction occultations of stars by the moon and solar eclipses for any given place, together with more rigorous methods of reduction for the accurate

calculation of longitude. Second Edition. London (Macmillan), 1902. (x + 42, with diagrams). 39 cm.

*de*

**Courvoisier**, Leopold. Untersuchungen über die absolute Polhöhe von Strassburg i. E. Diss. Strassburg. Heidelberg (Druck v. P. Wiese), 1901. (132. 28 cm. [01 *de* E 5100 E 2080 3050].

*fe*

**Flamand**, G.-B.-M. Sur la position géographique d'In-Salah, oasis de l'archipel touatien (Tidilket), Sahara central. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, 25-28. [01 *fe*].

*fh*

**Colin**, Travaux géographiques autour de Madagascar. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (958-961). [01 *fh* 70 *fh* E 5050].

## 81 Heights Measurements.

**Eggert**, Otto. Die Einwägungen der landwirtschaftlichen Hochschule bei Westend. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (1-19, 32-64). [87].

**Hammer**, E[rnst]. Eine Methode der Höhenmessung für Gebäudepunkte. (Erweiterte Anwendung des „Distanzstabs“.) Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (309-314).

———. Zur barometrischen Höhenmessung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (201-203). [F 0730].

**Harkness**, William. Terrestrial refraction and the trigonometrical measurement of heights. Astr. J. Boston, Mass., **22**, 1902, (175-182). [F 0400].

**Kunze**, [Max]. Zur barometrischen Höhenmessung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (545); **31**, 1902, (315-316). [F 0730].

df

**Lallemand**, Charles. Le nivellement général de la France. Ses progrès de 1890 à 1901. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, (Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (229-254, av. fig.). [01 df 70 df].

dk

**Fischer**, Hermann. Höhenmessungen in Aussig, Oesterreich. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (83-87). [01 dk].

## 82 Soundings.

**Field**, Capt. A. Mostyn. Deep sea sounding. Encycl. Brit. Suppl., London, **32**, 1902, (707-709, with diag.).

**Tydemann**, G. F. Description of the ship and appliances used for scientific explorations. Résultats des explorations zool., botan., océanogr., géol. à bord du Siboga, publiés par Max Weber. Livr. 4, Monogr. 2, Leide (E. J. Brill), 1902, (32, with 3 pl. and ill.). 33 cm. [10 L 0550 M 9000 N 0219].

**Schott**, Gerhard. Oceanographie und maritime Meteorologie, i. A. des Reichs-Marine-Amtes bearb. (Wissensch. Ergebnisse d. D. Tiefsee-Expedition, Bd 1.) Jena (G. Fischer), 1902, (XII + 404, mit 26 Taf. u. e. Atlas v. 40 Taf.). 35 cm. 120 M. [40 60 75 F 0030].

eb

[Deutsche Seewarte.] Lothungen im Gelben Meere, ausgeführt auf dem Dampfer des Nordd. Lloyd „Norderney“, Kapt. R. Pesch. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (154). [01 eb 41 eb].

l

Les sondages dans l'océan Atlantique exécutés pendant l'été 1899. Journ. Télégr., Berne, **25**, 1901, (189-191). [01 l].

## 83 Projection of Sphere.

**Franke**, J. H. Coordinaten und Projectionen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (517-531).

**Hammer**, E[rnst]. Die Fortschritte der Kartenprojektionslehre, der Kartenzeichnung und der Kartenmessung. Geogr., Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (3-62). [84].

**Penfield**, S[amuel] L[ewis]. On the use of the stereographic projection for geographical maps and sailing charts. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (245-275; 347-376). [84].

**Stromyer**, C. E. A conical surface equivalent projection. Manchester. J. Geog. Soc., **17**, 1901, (183-185).

**Torbert**, John B[ryant]. Maps and map making. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (197-210). [84].

## 84 Cartography.

**Bartholomew**, J[ohn] G. The philosophy of map making, and the evolution of a great German atlas. Scot. Geog. Mag., Edinburgh, **18**, 1902, (34-39, with pl.).

**Galle**, A. Die Entfernungsreduktion bei der konformen Abbildung der Kugel auf die Ebene in rechtwinkligen Koordinaten für Dreiecksseiten 2. und 3. Ordnung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (108-110). [A 8840].

**Gerster**, T. S. Die neuere Geographie und Kartographie. Kathol. Schweizerbl. (Neue Folge), **17**, 1901, (74 81). [0030].

**Giltay**, H. M. Apparatus for making small maps. Lab. et Mus., Berlin, **1901**, (141).

**Gustawicz**, Bronislaw. Contribution à l'histoire des globes terrestres et célestes depuis les temps les plus reculés jusqu'à la fin du XV siècle. (Polish). Sprawozdanie Dyrekcji III Gimnazjum, Kraków, 1902, (1-49). [0010].

**Hahn**. Zur Geschichte und Entwicklung der Segelanweisungen und Seekarten. Hansa, Hamburg, **39**, 1902, (424-425, 436-438). [90].



**Hammer, E[rnst].** Die Fortschritte der Kartenprojektionslehre, der Kartenzeichnung und der Kartenmessung. Geogr. Jahrb., Gotha, **24**, 1901, (3-62). [85]

**Heinze, H.** Physische Geographie nebst einem Anhang über Kartographie für Lehrerbildungsanstalten und andere höhere Schulen. Im Anschlusse an die „Mathematische Geographie“ von Lorch-Eggert hrsg. Leipzig (Dürr), 1902, 127. 23 cm. Geb. 2 M. [0030 0050].

**Heller.** Ueber Beurteilung und Gebrauch der Karten. Bayr. IndBl., München, **88**, 1902, (171-174, 180-182, 187-188, mit 1 Taf.).

**Hoderlein, Anton.** Anleitung zum Krokieren und Kartenlesen. Mit einer Zeichenschule. 3. verb. Aufl. Würzburg (E. Bauer), 1902, 64, mit 26 Taf. 19 cm. Kart. 1,80 M.

**Krug, Martha.** Die Kartographie der Meeresströmungen in ihren Beziehungen zur Entwicklung der Meereskunde. Ein Beitrag zur Geschichte und Methodik der Seekarten, dargestellt am Beispiel des Golfstroms. D. geogr. Bl., Bremen, **24**, 1901, (96-174, mit 1 Karte [die in Bd 25 folgen soll]); Diss. Heidelberg. Bremen (Druck v. C. Schünemann), 1901, VII + 72). 23 cm. [42].

**Mörtzsch, Otto.** Ueber Grundkarten. Dresden, Jahresber. Ver. Erdk., **27**, 1901, (44-46).

**Morrison, G. James.** Maps: their Uses and Construction. A short popular treatise on the advantages and defects of Maps on various projections, followed by an outline of the principles involved in their construction. Second Edition. Revised and Enlarged. London (Stanford), 1902, (xii + 152, with diagrams). 20½ cm.

**Oberhammer, Eugen.** Die Entstehung der Alpenkarten. Zs. Alpenver., München, **32**, 1901, (21-45). [01 d 23 d].

——— Die Kartographie auf der Pariser Weltausstellung. München, Jahresber. geogr. Ges., **19** (1900-1901), 1901, (I-LI).

**Penfield, Samuel] L[ewis].** On the use of the stereographic projection for geographical maps and sailing charts. Amer. J. Sci., New Haven, Conn., (Ser. 4), **13**, 1902, (245-275, 347-376). [83].

**Ravenstein, E. G. and Ruge, Sophus.** Map. Encycl. Brit. Suppl., London, **30**, 1902, (530-534).

**Reeves, E[dward] A[yearst].** New maps [and photographs]. London, Geog. J., **17**, 1901, (99-104, 219-224, 328-332, 457-460, 566-579, 684-688); **18**, 1901, (115-120, 243-248, 345-352, 461-464, 556-560, 650-656); **19**, 1902, (113-120, 243-248, 410-416, 535-540, 663-668, 784-788); **20**, 1902, (132-136, 252-256, 366-372, 473-480, 565-572, 676-680).

**Roedder.** Ueber den Quadratnetzstecher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (186-187).

**Torbert, John B[ryant].** Maps and map making. New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (197-210).

**Wieser, Fr. R. von.** Die älteste Karte mit dem Namen „America“ a. d. J. 1507 und die Carta Marina a. d. J. 1516 des Martin Waldseemüller. Petermanns geogr. Mitt., Gotha, **47**, 1901, (271-275). [0010].

de

**Koppe, C[arl].** Die neue topographische Landeskarte des Herzogtums Braunschweig im Massstabe 1 : 10,000. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (397-424). [01 de].

**Savelsberg, Heinrich.** Die älteste Landkarte des Aachener Reichs von 1569. Zeitschrift des Aachener Geschichtsvereins, **23**, Aachen (Cremer), 1901, (290-305, mit 1 Taf.). [01 de].

de

**Herbertson, A. J.** On the one-inch ordnance survey-map, with special reference to the Oxford sheet. Geog. Teacher, London, **1**, 1902, (150-166, with maps and pl.). [01 de].

*df*

**Le Gendre, C.** Révision du cadastre et cartes agronomiques communales. Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci., **30**, 'Ajaccio, 1901, 2<sup>e</sup> partie), 1902, (978-985). [01 *df* 70 *df*].

*dh*

**Schrader, F.** Note sur la feuille 4 et dernière de la carte des Pyrénées centrales au 1 : 100,000. Ann. Club Alpin franç., Paris, **23**, 1902, (436-441), [01 *dh*].

*dh*

**Stavenhagen, W.** Italiens Kartenwesen in geschichtlicher Entwicklung. Berlin, Zs. Ges. Erdk., **36**, 1901, (277-298). [0010 01 *dh*].

*ff*

**Moisel, Max.** Begleitworte zu der Karte „Dr. F. Stuhlmann's Aufnahmen im Gebiet des Albert- und Albert-Edward-Sees“. Hamburg, Mitt. geogr. Ges., **17**, 1901, (55-62, mit 2 Karten). [01 *ff*].

*kb*

**Nathorst, A[lfred] G[abriel].** Die kartographische Aufnahme des Kaiser Franz-Joseph-Fjords und des König Oscar-Fjords in Nordostgrönland 1899. Verh. Ges. D. Natf., Leipzig, **73**, (1901), II, 1, 1902, (223-225). [01 *kb* II 99 *kb*].

## 85 Time Reckoning.

**Rey-Pailhade, J. de.** Unification des mesures angulaires pour les cartes de

l'armée de terre et pour les cartes de la marine. Supplément à Toulouse, Bul. Soc. géog., **5**, 1901. Toulouse, 1901, (15), 23 cm. [E 9200].

## 86 Tables for Computation.

**Gundelfinger, S[igmund].** Historisches und Kritisches zur Berechnung von  $\log \frac{1+x}{1-x}$  bei gegebenem  $\log x$ . Astr. Nachr., Kiel, **160**, 1902, (293-296). [A 0090 E 1000].

**Kröhnke, G. H. A.** Handbuch zum Abstecken von Curven auf Eisenbahn- und Wegelinien. Für alle vorkommenden Winkel und Radien aufs sorgfältigste berechnet und hrsg. 14. Aufl. Leipzig (B.G. Teubner), 1902, (VIII + 164, mit 1 Taf.). 16 cm. Geb. 1,80 M.

**Sandstrøm, J. W. und Helland-Hensen, B.** Ueber die Berechnung von Meeresströmungen. Rep. norw. Marine Investig., **2**, (4), Bergen, 1903, (43). 26 cm. [42 75 B 2490].

## 87 Surveying Instruments.

**Bender, C.** Der stereoskopische Entfernungsmesser der Firma Carl Zeiss in Jena. Vortrag. Bayr. IndBl., München, **88**, 1902, (363-370). [C 3090].

**Creak, Captain Ettrick W.** The compass. Encycl. Brit. suppl., London, **27**, 1902, (178-181, with diagrams).

**Darmer, Axel.** Libellen-Spiegel-Quadrant, ein astronomisches Höheninstrument. Allg. J. Uhrmacherk., Halle, **27**, 1902, (270-272). [E 2080].

**Doležal, Eduard.** Arbeiten und Fortschritte auf dem Gebiete der Photogrammetrie im Jahre 1901. Jahrb. Phot., Halle, **16**, 1902, (248-265). [E 3240 C 3080].

**Doležal**, Eduard. Die photogrammetrische Messtisch-Kamera von Dr. Hamberg und das Photo-Tachymeter von Salmoiraghi. Mechaniker, Berlin, **10**, 1902, (229-231); (Schluss.), (242-244).

——— Ueber Stereoskopie, Arbeiten und Fortschritte auf diesem Gebiete. Jahrb. Phot., Halle, **16**, 1902, (307-323). [C 3090 4440 Q 3745 87].

**Domke**, J. Neues Winkelmessinstrument. Uhlands techn. Rdsch., Leipzig, **1901**, Ausg. 3, (22).

**Eggert**, Otto. Die Einwägungen der landwirtschaftlichen Hochschule bei Westend. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (1-19, 32-64).

**Ellenborough**, Lord. A new method of correcting sextants when at sea. Nautical Mag., London, **71**, 1902, (719-727).

**Fennel**, Adolf. Fennel's neue Schätzmikroskop-Theodolite. Zs. Landmesser., Cassel, **22**, 1902, (129-132); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (214-217).

**Fuhrmann**, Karl. Photographischer Lothapparat. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (3-5).

**Haller**, H. Schichtensucher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (373-379).

**Haussmann**, [Karl]. Beiträge zur Theorie des Stahlmessbandes. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **4**, 1902, (6-24, mit 1 Taf.). [B 0120].

——— Zur Theorie des Theodolits. Einfluss der Excentricität der Alhidade auf die Ablesung am Limbus. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (1-2). [E 3050].

**Heinz**. Ein Schachtloth mit Schwingungsdämpfern. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **4**, 1902, (34-36).

**Kleritj**, L. Präzisions-Kurvenrektifikator. Zs. Instrumentenk., Berlin, **22**, 1902, (311-314). [A 0080 8460].

**Klingatsch**, A[dolf]. Ueber den Einfluss der Excentricität der Alhidade beim Theodolit mit einer Ablesevorrichtung. (J-208)

tung. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (333-337). [E 3050].

**Klose**, G. Eine verschiebbare Gruben-Nivellirlatte. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **4**, 1902, (25-33).

**Költzow**, Albert. Ueber eine neues Instrument zu astronomischen Zeit- und Ortsbestimmungen. Polyt. Centralbl., Berlin, **62**, 1901, (257-260). [E 2080].

**Kunze**, M[ax]. Ueber die Genauigkeit der Distanzmessung mit Hilfe der Tangentenschraube. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (349-362). [70].

**Lippmann**, G. Appareil pour mesurer les différences de longitude à l'aide de la photographie. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (387-389). [80 E 5100 C 3080].

**Löschner**, Hans. Genauigkeitsuntersuchungen für Längenmessungen mit besonderer Berücksichtigung einer neuen Vorrichtung für Präzisions-Stahlbandmessung. Diss. Hannover (Gebr. Jänecke), 1902, (56). 22 cm. 1,60 M. [70 B 0120].

**Mąkowski**, Czesław. Le méridiano-scope minier, appareil pour déterminer rapidement la direction des couches sans avoir recours à l'aiguille aimantée. (Polish). Kosmos, Lwów, **27**, 1902, (148-154). [H 99].

**Marzorati**, E. Der Planigraph. Bearb. v. [Ernst] Hammer. Zs. Instrumentenk., Berlin, **22**, 1902, (209-212).

**Merl**, F. Schichtensucher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (113-115).

**Messerschmitt**, J. B. Nautische Instrumente. Schiffbau, Berlin, **2**, 1901, (331-335, 409-412). [E 2030 F 3090].

**Middleton**, G. A. T. Surveying and surveying instruments. Second Ed. London, (Whittaker), 1902, (150, with diag.). 19 cm. [70].

**Middleton**, R. E. Surveying methods and instruments. Encycl. Brit. Suppl., London, **33**, 1902, (86-93, with diag.). [70].

**Paschwitz, E. von.** Telemeter mit Zirkelstativen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (110–113).

**Petzold.** Die Gouliver'schen Untersuchungen der durch Feuchtigkeit und Wärme verursachten Längenänderungen von Holzstäben. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (192–201). [B 0100 ('1410)].

**Plassmann, J[ulius].** Beobachtungen an einem Schrittzähler. Mitt. Ver. Astr., Berlin, **12**, 1902, (19–22). [Q 4130].

**Puller, [E.].** Schnellmesser, ein Schiebetachymeter für lothrechte Lattenstellung. Centralbl. Bauverw., Berlin, **21**, 1901, (510–511); Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (531–544).

———— Schichtensucher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (115–116).

———— Strahlenzieher für Tachymeteraufnahmen. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (339–340).

———— Ueber die zweckmässige Winkel-Genauigkeit der Strahlenzieher. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (314–315).

**Reinhertz, [Karl].** Ablesung am Strichmikroskop. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **31**, 1902, (213–214).

**Rottok, Carl.** Untersuchung über die Aenderung der Temperatur-Koeffizienten a und b bei Chronometern. Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte, **24**, (1901), 1902, Nr 4, (1–56). [B 0150 E 2100].

**Schmiedicke.** Erfahrungen mit dem Fennel'schen Orientirungs-Magnetometer. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (14–15).

**Schott, [Gerhard].** Sjöstrands Signal loth (Unterseeische Schildwache). Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (509–511).

**Schulze.** Der Lattenreiter. Zs. Vermessgsw., Stuttgart, **30**, 1901, (549–554).

**[Stryl, K.]** Eine neue Vorrichtung zum Staffelmessen. Mitt. Markscheiderw., Freiberg, (N.F.), Heft **3**, 1901, (6–7).

**Schönemann, [Paul].** Ueber die Ermittlung von Entfernungen und Höhen durch perspektivische Beziehungen [mittels des Spiegelstabes]. Beilage zum Jahresbericht über das kgl. Archigymnasium zu Soest am Schlusse des Schuljahres von Ostern 1900–1901. Soest (Druck v. Nasse), 1901, (32, mit Taf.). 24 cm.

**Webb, Walter Toring.** Some devices for increasing the accuracy or rapidity of surveying operations. New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin., **27**, 1901, (1126–1132, with pl.). Discussion by Gerard H. Matthes, C. A. Sundstrom, John F. Hayford, William D. Lockwood, L. C. Sabin, Oscar Erlandsen, George A. Taber, and Horace Andrews. New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin., **28**, 1902, (276–302, with pl.).

## 90 Navigation, Measurements of Time and Position.

Breitebestimmung durch Beobachtung der Meridianhöhe von Venus. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (185–186).

Nautisches Jahrbuch oder Ephemeriden und Tafeln für das Jahr 1905 zur Bestimmung der Zeit, Länge und Breite zur See nach astronomischen Beobachtungen. Hrsg. im Reichsamt d. I. unter Leitung v. C. Schrader. Berlin (C. Heymann), 1902, (XXIV + 324). 22 cm. 1,50 M. [E 0030].

**Arkenbout Schokker, A[rie] E[duard].** Die Ansichten des Herrn D. Mars über die Probleme der nautischen Astronomie. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (262–266).

**Breusing.** Nautische Tafeln. Im Verein mit O. Fulst u. H. Meldau neu zusammengest. u. hrsg. v. E. Schilling. Nebst vier magnetischen Karten, entworfen v. G[eorg] von Neumayer. 7. Aufl. Leipzig (M. Heinsius Nachf.), 1902, (XVII + 265, mit 4 Kart.). 26 cm. Geb. 9 M. [F 3020].



**Cosijn**, M[aurits] C[alixtus] F[ranciscus] J[ohannes]. Instructions pour ajuster une barre de Flinders [pour compenser les boussoles à bord des vaisseaux de la marine de guerre Néerlandaise]. (Hollandais). Leiden (E. J. Brill), [1901], (26). 19 cm. [F 3090].

——— Sur les boussoles à bord des croiseurs à pont cuirassé [de la marine de guerre Néerlandaise] et la manière de les compenser. (Hollandais). Helder, Marineblad, Bijblad Verslagen Marinevereeniging, **15**, 1901, (1103–1108). [F 3090].

**Ferguson**, T. Einige Bemerkungen über die Kimmtiefe in ihrer Abhängigkeit von den Temperaturen von Wasser und Luft. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (357–361, mit Taf.). [E 0210].

**Guyou**, E. Sur l'application de la division décimale du quart de cercle à la pratique de la navigation. Annu. Bur. longit., Paris, 1902, (C<sub>1</sub>–C<sub>15</sub>).

**Hahn**. Zur Geschichte und Entwicklung der Segelanweisungen und Seekarten. Hansa, Hamburg, **39**, 1902, (424–425, 436–438).

**Havinga**, E. Der gestirnte Himmel und das Anstellen von nächtlichen [Ortsbestimmungen auf dem Meere]. (Holländisch). Amsterdam (Stemler's boekhandel), 1902, (102, mit 2 Taf.). 21 cm. [E 7000].

**Hosmer**, G. L. A short method of finding time by equal altitudes of two stars. Boston, Mass., Soc. Arts, Tech. Q., **15**, 1902, (81–85).

**Littlehales**, G[eorge] W. The essential needs of modern navigation. New York, N. Y., Amer. Geog. Soc., **34**, 1902, (295–297).

**Ludolph**, W. Leuchtfeuer und Schallsignale der Erde für 1902. Nach den neuesten Quellen bearbeitet. Jg 31. Bremerhaven (L. v. Vangerow), 1902, (XXII – 526). 24 cm. Geb. 8 M.

——— Leuchtfeuer und Schallsignale der Erde für das Jahr 1903. (J–208)

Nach den neuesten Quellen bearb. Jg 32. Bremerhaven (L. v. Vangerow), 1903, (XXII + 525). 25 cm.

**Mars**, D[irk]. Benutzung der durch Circummeridianhöhen gewonnenen Breitenbestimmung bei der Sumner-Methode. Modificirte Sumner-Methode. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (209–227).

——— Ein letztes Wort zur Frage der Standlinien. Eine Antwort an Herrn Arkenbout Schokker. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (528–546).

——— Ueber Orts- und Zeitbestimmung [auf dem Meere]. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (12–23, 69–85).

**Meldau**, Heinrich. Abriss einer Geschichte der Kompassdeviation. Marine-Rdsch., Berlin, **12**, 1901, (68–82). [F 3090 C 5130].

**Messerschmitt**, J. B. Resultate neuerer Kimmtiefenbeobachtungen und ihre Verwerthung in der Navigation. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (162–167). [E 0210].

**Mieden van Opmeer**, J[an] P[ieter] F[rans] van der. Rectification eines Kompasses durch Beobachtung der Oscillationszeiten. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (159–168, 413–415), **25**, 1903, (108–112).

**Naber**, S[amuel] P[ierre] L'Honoré. Ueber Distanzmessung [auf dem Meere]. (Holländisch). Helder, Marineblad, Bijblad Verslagen Marine-Vereeniging, **17**, 1903, (521–527).

**Neumayer**, [Georg] von. Das physikalische Wissen in der ausübenden Navigation. Vortrag. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (267–273).

**Nijland**, A. A. Ortsbestimmung zur See ohne Instrumente und ohne Rechnung. [Scheinbare Abflachung des Himmelsgewölbes]. Astr. Nachr., Kiel, **160**, 1902, (259–260). [E 0100].

**Posthumus, J[an].** Die Interpolationsformel von Astrand [zum Interpolieren zwischen den Deviationen eines Kompasses]. (Holländisch). Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam, **24**, 1902, (457-462, 516-521).

**Reinicke, G.** Die Meteorologie in der modernen Schifffahrt. Vortrag. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (130-134). [F 0000].

———— Ueber die Anwendung der Meteorologie in der modernen Schifffahrt. Danzig, Schr. natf. Ges., (N.F.), **10**, H. 2. 3, 1901, (CIII-CVI). [F 0000 1300].

**Rottok, [Ernst].** Einfluss der Fahrt des Schiffes auf die Deviation des Kompasses. MarineRdsch., Berlin, **12**, 1901, (949-952). [F 3090 C 5430].

**Schrader, C.** Die Bestimmung von Ortszeit und Azimut aus gleichen Sonnenhöhen. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (511-519). [E 0150].

**Sellenthin, Bernhard.** Mathematischer Leitfaden mit besonderer Berücksichtigung der Navigation. Auf Veranlassung der kaiserl. Inspektion des Bildungswesens der Marine bearb. Leipzig u. Berlin (B. G. Teubner), 1902, (XI + 450). 23 cm. Geb. 8,40 M. [A 0030].

**Stechert, [C].** Bericht über die 24. und 25. auf der deutschen Seewarte abgehaltene Konkurrenz-Prüfung von Marine-Chronometern (Winter 1900-1901 und 1901-1902). Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (274-280); **30**, 1902, (288-295). [B 0150 E 2100].

———— Bericht über die vierundzwanzigste, auf der Deutschen Seewarte abgehaltene Konkurrenz-Prüfung von Marine-Chronometern (Winter 1900-1901). Allg. J. Uhrmacherk., Halle, **26**, 1901, (190-192, 200). [90 B 0150 E 2100].

**Wedemeyer, A.** Bemerkung zu: „Zeitbestimmung und Chronometerkontrolle durch eine Höhendifferenz.“ Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (468-469). [E 0150].

**Wendt, Ernst.** Bemerkung zu dem Aufsatz im Heft 7: „Ueber ein Problem der sphärischen Astronomie und seine Bedeutung für die Nautik.“ Ann.

Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (408-409). [E 1050].

**Wirtz, Carl W.** Die Kimmtiefe auf der ellipsoidischen Erdfigur. Marine-Rdsch., Berlin, **12**, 1901, (837-841). [E 0210].

———— Erwiderung auf die Bemerkung zu dem Aufsatz in Heft 7: „Ueber ein Problem der sphärischen Astronomie und seine Bedeutung für die Nautik.“ Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (467). [E 0150].

———— Ueber ein Problem der sphärischen Astronomie und seine Bedeutung für die Nautik. [Bestimmung von Polhöhe und Zeit aus den Höhendifferenzen dreier bekannter Sterne und den zugehörigen Zwischenzeiten.] Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (323-331). [E 0150].

———— Zeitbestimmung und Chronometerkontrolle durch eine Höhendifferenz. Ann. Hydrogr., Berlin, **29**, 1901, (372-375). [E 0150].

*de*

Segelanweisung für die Befahrung der Ems zur Nachtzeit. 1 : 100,000. Amtliche Ausgabe. Emden und Borkum (W. Haynel), 1901, (62 × 102 cm). 1 M. [01 *de* 52 *de*].

*de*

Deutsche Seewarte. Handbuch der Südküste Irlands und des Bristol-Kanals. Hrsg. v. d. Direktion. 2. Aufl. Hamburg (L. Friederichsen in Komm.), 1901, (XXII + 461, mit 3 Taf.). 23 cm. Geb. 3 M. [75 *de* 01 *de*].

*h*

Handbuch der Ostküste Südamerikas zwischen dem Kap San Roque und der Magellan-Strasse. Hrsg. v. d. Direktion der deutschen Seewarte. Hamburg (L. Friederichsen & Co. i. Komm.), 1902, (XXIV + 731, mit 22 Taf.). Nebst Nachträgen. 24 cm. Geb. 6 M. [21 *h* 01 *h*].

95      **Tides, Mathematical Discussion of.**

**Darwin, George Howard.** Ebbe und Flut sowie verwandte Erscheinungen im Sonnensystem. 2. Aufl. Autoris. deutsche Ausg. nach der 2. englischen Aufl. von Agnes Pockels mit einem Einführungswort von Georg von Neumayer. Leipzig (B. G. Teubner), 1902, (XXII + 344). 20 cm. Geb. 6,80 M. [41 53 E 1750 1600 1800 6560].

**Darwin, George Howard.** Tides. *Encycl. Brit. Suppl.*, London, **33**, 1902, (330-341). [41].

**Hatt.** Observations relatives au tableau des constantes harmoniques d'un certain nombre de ports, calculées par le service des marées. Paris, C.-R. Acad. sci., **134**, 1902, (1337-1339). [41 E 1750].

**Wright, Thomas.** Harmonic tidal constants for certain Australian and Chinese Ports. London, *Proc. R. Soc.*, **71**, 1902, (91-96). [41].





## LIST OF JOURNALS WITH ABBREVIATED TITLES.

<i>Allg. bot. Zs., Karlsruhe</i> ...	Allgemeine botanische Zeitschrift für Systematik, Floristik, Pflanzengeographie etc., hrsg. v. Kneucker. Karlsruhe. [monatl.]	18 Ger.
<i>Allg. Fischereiztg., München</i>	Allgemeine Fischerei-Zeitung, red. v. Hofer u. Weigelt. München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	24 Ger.
<i>Allg. Forstztg., Frankfurt a. M.</i>	Allgemeine Forst- und Jagd-Zeitung, hrsg. v. Lorey. Frankfurt a. M. [monatl.] Nebst Supplement: Jahresbericht über Veröffentlichungen und wichtigere Ereignisse im Gebiete des Forstwesens etc.	25 Ger.
<i>Allg. J. Uhrmacherk., Halle</i>	Allgemeines Journal der Uhrmacherkunst, red. v. Rosenkranz. Halle. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	27 Ger.
<i>Alpine J., London</i> ...	Alpine Journal, London ...	3 U.K.
<i>Amsterdam, Proc. Sci. K. Akad. Wet.</i>	Proceedings of the Sections of Sciences, Koninklijke Akademie van Wetenschappen, Amsterdam, 8vo.	3 Hol.
<i>Amsterdam, Tijdschr. K. Ned. Aardr. Gen.</i>	Tijdschrift van het Koninklijk Nederlandsch Aardrijkskundig Genootschap, Amsterdam, 8vo.	4 Hol.
<i>Amsterdam, Versl. Wis. Nat. Afd. K. Akad. Wet.</i>	Verslagen der Vergaderingen van de Wis- en Natuurkundige Afdeeling der Koninklijke Akademie van Wetenschappen, Amsterdam, 8vo.	7 Hol.
<i>Anhaltland, Dessau</i> ...	Unser Anhaltland. Dessau ...	1302 Ger.
<i>Ann. géog., Paris</i> ...	Annales de géographie. Dir. Vidal de la Blache, Gallois et de Margerie. Paris. [bimestr.]	52 Fr.
<i>Ann. Hydrogr., Berlin</i> ...	Annalen der Hydrographie und maritimen Meteorologie, hrsg. v. d. deutschen Seewarte. Berlin. [monatl.] Nebst Beiheften.	43 Ger.
<i>Ann. Physik, Leipzig</i> ...	Annalen der Physik, hrsg. v. Drude. Leipzig. [monatl.]	44 Ger.

<i>Annu. Bur. longit., Paris ...</i>	Annuaire du Bureau des longitudes. Paris. [annuel.]	91 Fr.
<i>Ann. chim. analyt., Paris ...</i>	Annales de chimie analytique appliquée à l'industrie, à l'agricult., à la pharmac., et à la biologie, (fusionnées avec la Revue de chimie analytique). Dir. Crinon. Paris. [bimensuel.]	43 Fr.
<i>Annu. Club. Alpin franç., Paris</i>	Annuaire du Club Alpin français. Paris. [annuel.]	90 Fr.
<i>Annu. soc. météor., Paris ...</i>	Annuaire de la société météorologique de France. Paris. [trimestr.]	97 Fr.
<i>Annu. Univ., Grenoble ...</i>	Annuaire de l'Université. Grenoble (Isère).	102 Fr.
<i>Arch. Brandenburgia, Berlin.</i>	Archiv der Brandenburgia. Berlin. [zwanglos.]	58 Ger.
<i>Arch. méd. nav., Paris ...</i>	Archives de médecine navale. Dir. de la rédaction Bonnafy. Paris. [mensuel.]	121 Fr.
<i>Arch. Schiffshyg., Leipzig...</i>	Archiv für Schiffs- und Tropenhygiene, hrsg. v. Mense. Leipzig. [2 monatl.]	86 Ger.
<i>Arch. Sci. Phys., Genève ...</i>	Archives des sciences physiques et naturelles. 8vo. Genève, Lausanne et Paris.	10 Swi.
<i>Astr. J., Boston, Mass. ...</i>	The Astronomical Journal, Boston, Mass.	28 U.S.
<i>Astr. Nachr., Kiel ...</i>	Astronomische Nachrichten, hrsg. v. Kreutz. Kiel, Hamburg. [72 Nrn jährl.]	94 Ger.
<i>Aus d. Schwarzw., Stuttgart</i>	Aus dem Schwarzwald. Blätter des württembergischen Schwarzwald-Vereins. Stuttgart. [monatl. 2 H.]	102 Ger.
<i>Austral. Min. Stand., Melbourne</i>	The Australian Mining Standard, Melbourne.	3 Vic.
<i>Auxerre, Bul. soc. sci. hist. nat.</i>	Bulletin de la société des sciences historiques et naturelles de l'Yonne. Auxerre (Yonne).	152 Fr.
<i>Bagnères de Bigorre, Bul. soc. Ramond</i>	Bulletin de la société Ramond. Bagnères de Bigorre (Hautes-Pyrénées) Toulouse. [trimestr.]	159 Fr.
<i>Baut. Zs., Weimar ...</i>	Bautechnische Zeitschrift, red. v. Nix. Weimar. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	115 Ger.
<i>Bayr. IndBl., München ...</i>	Bayrisches Industrie- und Gewerbeblatt, hrsg. v. Ausschuss des polytechnischen Vereins München. München. [wöch.]	119 Ger.
<i>Beitr. Geophysik, Leipzig ...</i>	Beiträge zur Geophysik, hrsg. v. Gerland. Leipzig. [1-2 H. jährl.]	129 Ger.

<i>Berlin, Mitt. Ver. Moorkultur</i>	Mittheilungen des Vereins zur Förderung der Moorkultur im deutschen Reiche. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	178 Ger.
<i>Berlin, Notizbl. bot. Garten</i>	Notizblatt des kgl. botanischen Gartens und Museums zu Berlin, sowie der botanischen Centralstelle für die deutschen Kolonien. Leipzig. [3-4 Nrn jährl.] Nebst Appendix.	180 Ger.
<i>Berlin, Verh. Ges. Anthr...</i>	Verhandlungen der Berliner Gesellschaft für Anthropologie, Ethnologie und Urgeschichte, red. v. Virchow. Berlin.	1261 Ger.
<i>Berlin, Verh. Ges. Erdk ...</i>	Verhandlungen der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, hrsg. v. Kollm. Berlin. [10 H. jährl.]	187 Ger.
<i>Berlin, Verh. KolGes., Abth. Berlin-Charlbg.</i>	Verhandlungen der deutschen Kolonial-Gesellschaft, Abtheilung Berlin-Charlottenburg. Berlin. [2 monatl.]	188 Ger.
<i>Berlin, Veröff. Inst. Meeresk.</i>	Berlin, Veröff. Inst. Meeresk., s. Veröffentlichungen des Instituts für Meereskunde und des geographischen Instituts an der Universität Berlin, hrsg. v. Frdr. v. Richthofen. Berlin.	1307 Ger.
<i>Berlin, Zs. D. geol. Ges ...</i>	Zeitschrift der deutschen geologischen Gesellschaft. Berlin. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	199 Ger.
<i>Berlin, Zs. Ges. Erdk. ...</i>	Zeitschrift der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin, hrsg. v. Kollm. Berlin. [2 monatl.]	200 Ger.
<i>Berlin, Zs. stat. Bur. ...</i>	Zeitschrift des kgl. preussischen statistischen Bureaus. Berlin. [ $\frac{1}{4}$ jährl.] Nebst Ergänzungs-Heften.	201 Ger.
<i>Berlin, Zs. Ver. D. Ing. ...</i>	Zeitschrift des Vereins deutscher Ingenieure. Berlin. [wöch.]	202 Ger.
<i>Berlin, Zs. Ver. D. Zuckerind.</i>	Zeitschrift des Vereins der deutschen Zuckerindustrie, red. v. Alexander Herzfeld. Berlin.	1294 Ger.
<i>Bern, Mitt. Natf. Ges.</i>	Mittheilungen der naturforschenden Gesellschaft in Bern. Bern. 8vo.	15 Swi.
<i>Bibl. math., Leipzig ...</i>	Bibliotheca mathematica, hrsg. v. Eneström. Leipzig. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	217 Ger.
<i>Bl. Gymn. Schulw., München</i>	Blätter für das Gymnasial-Schulwesen. München.	1282 Ger.
<i>Bonn, SitzBer. Ges. Nath...</i>	Sitzungsberichte der niederrheinischen Gesellschaft für Natur- und Heilkunde zu Bonn. Bonn.	1295 Ger.
<i>Bot. Centralbl., Cassel ...</i>	Botanisches Centralblatt. Referirendes Organ, hrsg. v. Uhlworm u. Kohl. Cassel. [wöch.] Nebst Beiheften.	241 Ger.

<i>Bourg, Bul. soc. géog.</i> ...	Bulletin de la société de géographie de l'Ain. Bourg (Ain). [bimestr.]	195 Fr.
<i>Braunschweig, Jahresber. Ver. Natur.</i>	Jahresbericht des Vereins für Naturwissenschaft zu Braunschweig. Braunschweig. [2 jährl.]	250 Ger.
<i>Breslau, Jahresber. Ges. vaterl. Cultur.</i>	Jahresbericht der schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur. Breslau. [jährl.]	258 Ger.
<i>Bul. astr., Paris</i> ...	Bulletin astronomique publié sous les auspices de l'Observatoire de Paris par Lœwy. Paris. [mensuel.]	205 Fr.
<i>Bul. écon. Indo - Chine, Hanoï</i>	Gouvernement général de l'Indo-Chine. Bulletin économique. Hanoï. [mensuel.]	866 Fr.
<i>Bul. Murith.</i> ...	Bulletin de la Murithienne, Société valaisanne des sciences naturelles. Aigle, Bex, etc. 8vo.	19 Swi.
<i>Bul. Muséum, Paris</i> ...	Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris. [8 numéros par an.]	237 Fr.
<i>Carcassonne, Bul. soc. étud. sci.</i>	Bulletin de la société d'études scientifiques de l'Aude. Carcassonne (Aude). [annuel.]	254 Fr.
<i>Centralbl. Bauverw., Berlin</i>	Centralblatt der Bauverwaltung, red. v. Sarrazin. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ wöch.]	275 Ger.
<i>Centralbl. Min., Stuttgart</i> ...	Centralblatt für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, hrsg. v. Bauer etc. Stuttgart. [ $\frac{1}{3}$ monatl.]	285 Ger.
<i>Châlon-sur-Saône, Bul. soc. sci. nat.</i>	Bulletin de la société des sciences naturelles de Saône-et-Loire. Châlon-sur-Saône (Saône-et-Loire). [mensuel.]	260 Fr.
<i>Chemnitz, Abh. met. Inst.</i> ...	Abhandlungen des kgl. sächsischen meteorologischen Institutes in Chemnitz. Leipzig. [zwanglos.]	302 Ger.
<i>Chem. Rev. Fettind., Berlin</i>	Chemische Revue über die Fett- und Harzindustrie, hrsg. v. L. Allen. Berlin. [monatl.]	299 Ger.
<i>ChemZtg, Cöthen</i> ...	Chemikerzeitung. Centralorgan für Chemiker, Techniker etc. Cöthen. [ $\frac{1}{2}$ wöch.] Nebst Supplement: Chemisches Repertorium.	301 Ger.
<i>Chig. Z., Tōkyō</i> ...	Chigaku Zasshi (Journal of Geography). Japanese language. Tōkyō Japan.	3 Jap.
<i>Chožain, St. Peterburg</i> ...	Хозяинъ. С.-Петербургъ [Le propriétaire rural. St. Pétersbourg]	29 Rus.
<i>Copenhagen, Nautic.-meteor. ann.</i>	Nautical-meteorological annual, Copenhagen.	23 Den.



<i>Cosmos, Paris</i> ...	Cosmos, revue hebdomadaire des sciences et de leurs applications, fondée par M. l'abbé Moigno. Paris.	300 Fr.
<i>D. Bierbr., Stuttgart</i> ...	Der deutsche Bierbrauer. Stuttgart. [60 H. jährl.]	325 Ger.
<i>D. bot. Monatschr., Arnstadt</i>	Deutsche botanische Monatsschrift, hrsg. v. Leimbach. Arnstadt. [monatl.]	327 Ger.
<i>D. ent. Zs., Berlin</i> ...	Deutsche entomologische Zeitschrift, hrsg. v. d. deutschen entomologischen Gesellschaft in Verbindung m. Dr. Kraatz u. d. Gesellschaft Iris in Dresden. Berlin, Nicolai. [3 H. jährl.]	331 Ger.
<i>D. Färberztg, München</i> ...	Deutsche Färber-Zeitung, hrsg. v. Ganswindt. München. [wöch.]	334 Ger.
<i>D. geogr. Bl., Bremen</i> ...	Deutsche geographische Blätter, hrsg. v. Oppel u. Wolkenhauer. Bremen. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	338 Ger.
<i>D. med. Wochenschr., Berlin</i>	Deutsche medicinische Wochenschrift, red. v. Eulenburg u. Schwalbe. Berlin. [wöch.]	352 Ger.
<i>Dresden, Jahresber. Ver. Erdk.</i>	Jahresbericht des Vereins für Erdkunde in Dresden. Dresden. [2 jährl.]	410 Ger.
<i>Dresden, Mitt. ök. Ges.</i> ...	Mittheilungen der ökonomischen Gesellschaft im Königreich Sachsen. Dresden. [jährl.]	412 Ger.
<i>Dresden, SitzBer. Isis</i> ...	Sitzungsberichte und Abhandlungen der naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis in Dresden. Dresden. [jährl.]	415 Ger.
<i>Dublin, Proc. R. Irish Acad.</i>	Proceedings of the Royal Irish Academy, Dublin.	74 U.K.
<i>Echo Alpes, Genève</i> ...	L'Echo des Alpes. Publication des sections romandes du Club Alpin suisse. Genève. 8vo.	28 Swi.
<i>Eclogæ Geol. Helvet.</i> ...	Eclogæ geologicae Helvetiæ. Recueil périodique de la Société géologique suisse. Mittheilungen der schweizerischen geologischen Gesellschaft. Lausanne. 8vo.	30 Swi.
<i>Edinburgh, Trans. R. Soc.</i>	Transactions of the Royal Society of Edinburgh.	109 U.K.
<i>Elektrot. Zs., Berlin</i> ...	Elektrotechnische Zeitschrift (Centralblatt für Elektrotechnik), red. v. Kapp u. West. Berlin, München. [wöch.]	434 Ger.
<i>Encycl. Brit. Suppl., London</i>	Supplement to the Encyclopædia Britannica, London.	456 U.K.

<i>Engin. Mag., New York, N.Y.</i>	The Engineering Magazine, New York, N.Y.	144 U.S.
<i>Engin. Min. J., New York, N.Y.</i>	Engineering and Mining Journal, New York, N.Y.	145 U.S.
<i>Erfurt, Jahrb. Ak. Wiss. ...</i>	Jahrbücher der kgl. Akademie gemeinnütziger Wissenschaften zu Erfurt. Erfurt. [jährh.]	444 Ger.
<i>Fennia, Helsingfors ...</i>	Fennia. Bulletin de la Société de Géographie de Finlande. Helsingfors. 8vo.	8 Fin.
<i>Fischereiztg, Neudamm ...</i>	Fischerei-Zeitung. Wochenschrift, hrsg. v. Dröschner. Neudamm. [wöch.]	461 Ger.
<i>Forsch. D. Landesk., Stuttgart</i>	Forschungen zur deutschen Landes- und Volkskunde, hrsg. v. Kirchhoff. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ jährh.]	464 Ger.
<i>Forstwiss. Centralbl., Berlin</i>	Forstwissenschaftliches Centralblatt, hrsg. v. Fürst. Berlin. [monatl.]	466 Ger.
<i>Frankfurt a. M., Abh. Senckenb. Ges.</i>	Abhandlungen hrsg. v. d. Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft. Frankfurt a. M. [3 H. jährh.]	473 Ger.
<i>Frankfurt a. M., Ber. Senckenb. Ges.</i>	Bericht der Senckenbergischen naturforschenden Gesellschaft in Frankfurt a. M. [jährh.]	476 Ger.
<i>Frankfurt a. M., Jahresber. physik. Ver.</i>	Jahresbericht des physikalischen Vereins zu Frankfurt a. M. [jährh.]	477 Ger.
<i>Frankfurt a. M., Jahresber. Ver. Geogr.</i>	Jahresbericht des Frankfurter Vereins für Geographie und Statistik. Frankfurt a. M. [jährh.]	479 Ger.
<i>Freiburg i. B., Ber. natf. Ges.</i>	Berichte der naturforschenden Gesellschaft zu Freiburg i. B. Freiburg i. B. [jährh. in zwangl. H.]	485 Ger.
<i>Fühlings landw. Ztg, Stuttgart</i>	Fühlings landwirthschaftliche Zeitung, hrsg. v. Fischer. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	489 Ger.
<i>Gaea, Leipzig ...</i>	Gaea. Natur und Leben, hrsg. v. Klein. Leipzig. [monatl.]	492 Ger.
<i>Geogr. Anz., Gotha ...</i>	Geographischer Anzeiger, hrsg. v. Perthes. Gotha. [monatl.]	509 Ger.
<i>Géographie, Paris ...</i>	Géographie (la), bulletin de la société de géographie, par Hulot et Ch. Rabot. Paris. [mensuel.]	362 Fr.
<i>Geogr. Fören. Tidskr., Helsingfors</i>	Geografiska Föreningens Tidskrift, Helsingfors. 8vo.	17 Fin.
<i>Geogr. Jahrb., Gotha ...</i>	Geographisches Jahrbuch, hrsg. v. Wagner. Gotha. [jährh.]	510 Ger.
<i>Geogr. Zs., Leipzig ...</i>	Geographische Zeitschrift, hrsg. v. Hettner. Leipzig. [monatl.]	512 Ger.

<i>Geol. Mag., London</i> ...	Geological Magazine, London ...	134 U.K.
<i>GesundhtsIng., München</i> ...	Gesundheits-Ingenieur, hrsg. v. Anklam. München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	517 Ger.
<i>Globe, Genève</i> ...	Le Globe. Journal géographique. Genève. 8vo.	47 Swi.
<i>Globus, Braunschweig</i> ...	Globus. Illustrierte Zeitschrift für Länder- und Völkerkunde, hrsg. v. Andree. Braunschweig. [wöch.]	525 Ger.
<i>Granville, Ohio, Bull. Sci. Lab. Denison Univ.</i>	Bulletin of the Scientific Laboratories of Denison University, Granville, Ohio.	160 U.S.
<i>Graz. Mitt. Natw. Ver. Steierm.</i>	Mitteilungen des Naturwissenschaftlichen Vereines für Steiermark. Red. v. C. Doelter. Graz. [jährh.]	119 Aus.
<i>Greifswald, Mitt. natw. Ver.</i>	Mittheilungen aus dem naturwissenschaftlichen Verein für Neu-Vorpommern und Rügen in Greifswald. Berlin. [jährh.]	535 Ger.
<i>Groningen, Bijdr. Kennis Prov.</i>	Bijdragen tot de kennis van de provincie Groningen en omstreken, Groningen, 8vo.	62 Hol.
<i>Güstrow, Arch. Ver. Natg.</i>	Archiv des Vereins der Freunde der Naturgeschichte in Mecklenburg. Güstrow. [jährh.]	537 Ger.
<i>Gummiztg, Dresden</i> ...	Gummi - Zeitung, red. v. Springer. Dresden-Blasewitz. [wöch.]	538 Ger.
<i>Haarlem, Arch. Néerl. Sci. Soc. Holl.</i>	Archives Néerlandaises des Sciences exactes et naturelles publiées par la Société Hollandaise des Sciences, Haarlem, 8vo.	22 Hol.
<i>Hamburg, Aus d. Arch. Seewarte</i>	Aus dem Archiv der deutschen Seewarte, hrsg. v. d. Direktion der Seewarte. Hamburg. [jährh.]	551 Ger.
<i>Hamburg Mitt. geogr. Ges.</i>	Mittheilungen der geographischen Gesellschaft in Hamburg. Hamburg. [ $\frac{1}{2}$ jährh.]	555 Ger.
<i>Hamburg, Verh. natw. Ver.</i>	Verhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins in Hamburg-Altona. Hamburg. [jährh.]	559 Ger.
<i>Hansa, Hamburg</i> ...	Hansa. Deutsche nautische Zeitschrift, red. v. Landerer. Hamburg. [wöch.]	570 Ger.
<i>Heidelberg, Mitt. geol. Landesanst.</i>	Mittheilungen der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt, hrsg. im Auftr. des Ministeriums des Innern. Heidelberg. [jährh.]	574 Ger.

<i>Heimat, Kiel</i> ... ..	Die Heimat. Monatsschrift des Vereins zur Pflege der Natur- und Landeskunde in Schleswig-Holstein, red. v. Lund. Kiel. [monatl.]	577 Ger.
<i>Hydrotekt, Berlin</i> ... ..	Der Hydrotekt. Zeitschrift für Wasserversorgung und Kanalisation. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	1332 Ger.
<i>Indianapolis, Ind., Proc. Acad. Sci.</i>	Proceedings of the Indiana Academy of Science, Indianapolis.	169 U.S.
<i>Innsbruck, Ber. Natur. Med. Ver.</i>	Berichte des Naturwissenschaftlich-Medizinischen Vereines in Innsbruck. Innsbruck. [jähr.]	138 Aus.
<i>Innsbruck, Zs. Ferd.</i> ...	Zeitschrift des Ferdinandeums für Tirol und Vorarlberg. Innsbruck. [jähr.]	140 Aus.
<i>Ithaca, N.Y., Cornell Univ., Physic. Rev.</i>	Physical Review. (Cornell University), Ithaca, N.Y.	386 U.S.
<i>J. agricult. tropic., Paris...</i>	Journal d'agriculture tropicale. Dir. Vilbouchevitch. Paris. [mensuel.]	879 Fr.
<i>Jahrb. Schweiz. Alpencl.</i> ...	Jahrbuch des schweizerischen Alpenclubs. Bern. 8vo.	48 Swi.
<i>Jena, Mitt. geogr. Ges.</i> ...	Mittheilungen der geographischen Gesellschaft für Thüringen zu Jena. Jena. [jähr.]	648 Ger.
<i>Kathol. Schweizerbl.</i> ...	Katholische Schweizerblätter. Organ der schweizerischen Gesellschaft für katholische Wissenschaft und Kunst. Luzern. 8vo.	56 Swi.
<i>Kjöbenhavn, Geogr. Tids...</i>	Geografisk Tidsskrift, Kjöbenhavn. ...	7 Den.
<i>Kjöbenhavn, Medd. Grönl...</i>	Meddelelser om Grönland, Kjöbenhavn.	16 Den.
<i>Kol. Zs., Berlin</i> ... ..	Koloniale Zeitschrift, hrsg. v. Wugk. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	706 Ger.
<i>Kosmos, Lwów</i> ... ..	Kosmos, czasopismo Polskiego Towarzystwa przyrodników im. Kopernika, red. B. Radziszewski, Lwów, 8vo. [monthly.]	21 Pol.
<i>Kraków, Rozpr. Akad. A.</i> ...	Rozprawy Wydziału Matematyczno-Przyrodniczego Akademii Umiejętności, Dział A., nauki matematyczno-fizyczne, Kraków, 8vo. [monthly.]	14 Pol.
<i>Kristiania, Skr. Vid. selsk.</i>	Skrifter udgivne af Videnskabselskabet i Kristiania.	17 Nor.
<i>Lab. et Mus., Berlin</i> ...	Laboratorium et Museum et Clinicum. Centralblatt für alle Gebiete der Museums- etc. Einrichtung, red. v. Bruck etc. Berlin. [monatl.]	713 Ger.



<i>Landw. Jahrb., Berlin</i> ...	Landwirthschaftliche Jahrbücher, hrsg. v. Thiel. Berlin. [2 monatl.] Nebst Ergänzungs-Bänden.	723 Ger.
<i>Lausanne, Bul. Soc. Sci. Nat</i>	Bulletin de la Société vaudoise des sciences naturelles. Lausanne. 8vo.	60 Swi.
<i>Lawrence, Univ. Kan. Bull. Mineral Res.</i>	University of Kansas. Annual Bulletin of Mineral Resources, Lawrence.	195 U.S.
<i>Lawrence, Univ. Kan. Geol. Surv.</i>	University of Kansas. University Geological Survey, Lawrence.	196 U.S.
<i>Leipzig, Ber. Ges. Wiss.</i> ...	Berichte über die Verhandlungen der kgl. sächsischen Gesellschaft der Wissenschaften. Leipzig. [jährl. in zwangl. H.]	739 Ger.
<i>Leipzig, Zs. D. Palästina-ver.</i>	Zeitschrift des deutschen Palästina-Vereins. Leipzig. [3 II. jährl.] Nebst Mittheilungen und Nachrichten des deutschen Palästina-Vereins.	749 Ger.
<i>Lille, Ann. soc. géol.</i> ...	Annales de la société géologique du Nord. Lille (Nord). [bimestr.]	420 Fr.
<i>Lille, Bul. soc. géog.</i> ...	Bulletin de la société de géographie de Lille. (Lille, Roubaix, Tourcoing.) Gér. J. Jusniaux. Lille (Nord). [mensuel.]	423 Fr.
<i>Lincoln, Nebr., Trans. Amer. Microsc. Soc.</i>	Transactions of the American Microscopical Society, Lincoln, Nebr.	198 U.S.
<i>Liverpool, Trans. (or Rep.) Geog. Soc.</i>	Transactions (or Report) of the Liverpool Geographical Society, Liverpool.	212 U.K.
<i>London, Geog. J.</i> ...	Geographical Journal (Royal Geographical Society), London.	218 U.K.
<i>London, J. African Soc.</i> ...	Journal of the African Society, London.	469 U.K.
<i>London, J. Linn. Soc. Bot.</i>	Journal of the Linnean Society, London (Botany).	233 U.K.
<i>London, J. Linn. Soc. Zool.</i>	Journal of the Linnean Society, London (Zoology).	234 U.K.
<i>London, J. R. Colon. Inst.</i>	Journal of the Royal Colonial Institute, London.	238 U.K.
<i>London, J. Soc. Arts</i> ...	Journal of the Society of Arts, London.	244 U.K.
<i>London, Q. J. Geol. Soc.</i> ...	Quarterly Journal of the Geological Society, London.	272 U.K.
<i>London, Proc. Inst. Civ. Engin.</i>	Minutes of Proceedings of the Institution of Civil Engineers, London.	258 U.K.
<i>Luonnon Ystävä, Helsingfors.</i>	Luonnon Ystävä. Helsingfors. 8vo.	20 Fin.

<i>Magdeburg, natw. Ver.</i>	<i>Jahresber.</i>	Jahresbericht und Abhandlungen des naturwissenschaftlichen Vereins zu Magdeburg. Magdeburg. [zwanglos.]	764 Ger.
<i>Manchester, J. Geog. Soc.</i>	...	Journal of the Manchester Geographical Society, Manchester.	301 U.K.
<i>Manchester, Mem. Lit. Phil. Soc.</i>		Memoirs and Proceedings of the Manchester Literary and Philosophical Society, Manchester.	302 U.K.
<i>MarineRdsch., Berlin</i>	...	Marine-Rundschau, red. vom Nachrichtenbureau des Ober-Kommandos der Marine. Berlin. [monatl.]	772 Ger.
<i>Marseille, Bul. soc. géog.</i>	...	Bulletin de la société de géographie. Gér. A. Bressier. Marseille (Bouches du Rhône). [trimestr.]	467 Fr.
<i>Mechaniker, Berlin</i>	...	Der Mechaniker. Zeitschrift zur Förderung der Präcisions-Mechanik und Optik, sowie verwandter Gebiete, hrsg. v. Harrwitz. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	778 Ger.
<i>Meer u. Küste, Rostock</i>	...	Meer und Küste. Internationale Zeitschrift. Hrsg. v. E. Volkmann. Rostock. [jährl.]	1342 Ger.
<i>Melbourne, Proc. R. Soc. Vict.</i>		Proceedings of the Royal Society of Victoria, Melbourne.	9 U.S.
<i>Met. Věst., St. Peterburg</i>	...	Метеорологическій вѣстникъ. С.-Петербургъ [Messager météorologique. St.-Petersbourg].	126 Rus.
<i>Met. Zs., Wien</i>	... ..	Meteorologische Zeitschrift. Herausgegeben im Auftrage der Österreichischen Gesellschaft für Meteorologie und der Deutschen Meteorologischen Gesellschaft. Red. v. J[ulius] Hann und G[ustav] Hellmann. Zugleich Zeitschrift der Österreichischen Gesellschaft für Meteorologie. Wien. [monatl.]	189 Aus.
<i>Metz, Jahresber. Ver. Erdk.</i>		Jahresbericht des Vereins für Erdkunde in Metz. Metz. [jährl.]	792 Ger.
<i>Min. Petr. Mitt., Wien</i>	...	Tschermaks Mineralogische und Petrographische Mitteilungen. Herausgeg. v. F[riedrich] Becke. Wien. [2 monatl.]	193 Aus
<i>Mitt. Alpenver., München</i>	...	Mittheilungen des deutschen und österreichischen Alpenvereins. Wien, München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	796 Ger.
<i>Mitt. Markscheiderw., Freiberg</i>		Mittheilungen aus dem Markscheiderwesen, hrsg. v. Üllrich u. Werneke. Freiberg. [zwanglos.]	807 Ger.

<i>Mitt. Ver. Astr., Berlin</i> ...	Mittheilungen der Vereinigung von Freunden der Astronomie und kosmischen Physik, red. v. Förster. Berlin. [monatl.]	809 Ger.
<i>Münchener geogr. Stud.</i> ...	Münchener geographische Studien, hrsg. v. Günther. München. [1-2 H. jährl.]	845 Ger.
<i>München, Jahresber. geogr. Ges.</i>	Jahresbericht der geographischen Gesellschaft in München. München. [2 jährl.]	836 Ger.
<i>München, SitzBer. aerztl. Ver.</i>	Sitzungsberichte des Aerztlichen Vereins München. (Eingetragener Verein.) München. [jährl.]	1275 Ger.
<i>München, SitzBer. Ak. Wiss.</i>	Sitzungsberichte der kgl. bayerischen Akademie der Wissenschaften zu München. München. [jährl. in zwangl. H.]	839 Ger.
<i>Nation. Geog. Mag., New York, N.Y.</i>	National Geographic Magazine, New York, N.Y.	270 U.S.
<i>Nature, London</i> ...	Nature, London ...	337 U.K.
<i>Nature, Paris</i> ...	Nature (la), revue illustrée des sciences et de leurs applications aux arts et à l'industrie. Réd. H. de Parville. Paris. [hebdomad.]	542 Fr.
<i>Natur u. Haus, Dresden</i> ...	Natur und Haus. Illustrierte Zeitschrift, hrsg. v. Hesdörffer. Dresden. [monatl.]	865 Ger.
<i>Naut. Mag., London</i> ...	Nautical Magazine, London ...	452 U.K.
<i>Neuchâtel, Bul. Soc. Géogr.</i>	Bulletin de la Société neuchâteloise de géographie. Neuchâtel. 8vo.	72 Swi.
<i>New York, N.Y., J. Amer. Geog. Soc.</i>	Journal of the American Geographical Society, New York, N.Y. [in which is included the Bulletin of the American Geographical Society].	317 U.S.
<i>New York, N.Y., Proc. Amer. Soc. Civ. Engin.</i>	Proceedings of the American Society of Civil Engineers, New York, N.Y.	326 U.S.
<i>Niedersachsen, Bremen</i> ...	Niedersachsen. Halbmonatsschrift für Geschichte, Landes- und Volkskunde, red. v. Löns u. Freudenthal. Bremen. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	875 Ger.
<i>N. Jahrb. Min., Stuttgart</i> ...	Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie, hrsg. v. Bauer. Stuttgart. [2 monatl.] Nebst Beilage-Bänden.	854 Ger.
<i>Northfield, Minn., Pub. Goodsell Obs., Carleton Coll.</i>	Publications of Goodsell Observatory, Carleton College, Northfield, Minn.	346 U.S.
<i>Nuovo Cimento, Pisa</i> ...	Il Nuovo Cimento, Pisa ...	123 It.

<i>Nyt Mag. Naturv., Kristiania</i>	Nyt Magazin for Naturvidenskaberne, Kristiania.	24 Nor.
<i>Öst. Vierteljschr. Forstw., Wien.</i>	Österreichische Vierteljahrsschrift für Forstwesen. Herausgegeben vom Österreichischen Reichsforstvereine. Red. v. Adolf Ritter von Guttenberg. Wien. [4 jährl.]	248 Aus.
<i>Oran, Bul. soc. géog. archéol.</i>	Bulletin trimestriel de géographie et d'archéologie [de la] société de géographie et d'archéologie de la province d'Oran (Oran). [trimestr.]	565 Fr.
<i>Organ Eisenbahnw., Wiesbaden</i>	Organ für die Fortschritte des Eisenbahnwesens in technischer Beziehung, hrsg. v. Barkhausen. Wiesbaden. [monatl.] Nebst Ergänzungs-Heften.	891 Ger.
<i>Ornith. Monatschr., Gera ...</i>	Ornithologische Monatsschrift des deutschen Vereins zum Schutze der Vogelwelt. Gera-Untermhaus. [monatl.]	893 Ger.
<i>Päd. Arch., Braunschweig</i>	Pädagogisches Archiv, Braunschweig ...	1309 Ger.
<i>Paris, Bul. soc. géol. ...</i>	Bulletin de la société géologique de France. Paris. [mensuel.]	598 Fr.
<i>Paris, Bul. soc. topogr. ...</i>	Bulletin de la société de topographie de France. Paris. [trimestr.]	610 Fr.
<i>Paris, C.-R. ass. franç. avanc. sci.</i>	Comptes-rendus de l'association française pour l'avancement des sciences. Paris. [2 volumes par an.]	613 Fr.
<i>Paris, C.-R. Acad. sci. ...</i>	Comptes-rendus hebdomadaires des séances de l'académie des sciences. Paris. [hebdomad.]	612 Fr.
<i>Petermanns geogr. Mitt., Gotha</i>	Petermanns geographische Mittheilungen aus Perthes' geographischer Anstalt. Gotha. [monatl.] Nebst Ergänzungs-Heften.	904 Ger.
<i>Pharm. Centralhalle, Dresden</i>	Pharmaceutische Centralhalle für Deutschland, hrsg. v. Schneider. Dresden, Berlin. [wöch.]	908 Ger.
<i>Pharm. Ztg, Berlin ...</i>	Pharmaceutische Zeitung, red. v. Böttger. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ wöch.]	910 Ger.
<i>Philadelphia, Pa., Proc. Acad. Nat. Sci.</i>	Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia, Philadelphia, Pa.	371 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., Proc. Amer. Phil. Soc.</i>	Proceedings of the American Philosophical Society, Philadelphia, Pa.	372 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., Bull. Geog. Soc.</i>	Bulletin of the Geographical Society of Philadelphia, Philadelphia, Pa.	365 U.S.



<i>Philadelphia, Pa., J. Ass. Engin. Soc.</i>	Journal of the Association of Engineering Societies, Philadelphia, Pa.	368 U.S.
<i>Philadelphia, Pa., Proc. Engin. Cl.</i>	Proceedings of the Engineers' Club of Philadelphia, Philadelphia, Pa.	373 U.S.
<i>Phot. Centralbl. München ...</i>	Photographisches Centralblatt, red. v. Matthies-Masuren u. Schiffner. München. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	915 Ger.
<i>Polyt. Centralbl., Berlin ...</i>	Polytechnisches Centralblatt. Organ der polytechnischen Gesellschaft zu Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	924 Ger.
<i>Pop. Sci. Mon., New York, N.Y.</i>	Popular Science Monthly, New York, N.Y.	392 U.S.
<i>Potsdam, Veröff. geod. Inst.</i>	Veröffentlichungen des kgl. preussischen geodätischen Institutes in Potsdam. Berlin. [zwanglos.]	928 Ger.
<i>Prag, SitzBer. Böhm. Ges. Wiss.</i>	Sitzungsberichte der Königlich Böhmischen Gesellschaft der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse. Prag. [jähr.]	305 Aus.
<i>Prakt. Forstwirt Schweiz ...</i>	Der praktische Forstwirt für die Schweiz. Davos-Platz. 8vo.	75 Swi.
<i>Prenzlau, Mitt. Mus. Ver.</i>	Mitteilungen des uckermarkischen Museums- und Geschichtsvereins. Prenzlau.	1303 Ger.
<i>Prometheus, Berlin ...</i>	Prometheus. Illustrierte Wochenschrift über die Fortschritte in Gewerbe, Industrie und Wissenschaft, hrsg. v. Witt. Berlin. [wöch.]	938 Ger.
<i>Reims, Trav. Acad. ...</i>	Travaux de l'Académie nationale de Reims (Marne).	655 Fr.
<i>Rep. norw. Marine Investig., Kristiania</i>	Report on Norwegian Fishery and Marine Investigations, Kristiania.	25 Nor.
<i>Rev. Auvergne, Clermont-Ferrand</i>	Revue d'Auvergne. Clermont-Ferrand (Puy-de-Dôme). [bimestr.]	671 Fr.
<i>Rev. gén. sci., Paris ...</i>	Revue générale des sciences pures et appliquées. Dir. L. Olivier. Paris. [bi-mensuel.]	693 Fr.
<i>Rev. géog., Paris ...</i>	Revue de géographie. Fondateur L. Drapeyron. Paris. [mensuel.]	695 Fr.
<i>Rev. sci., Paris ...</i>	Revue scientifique de la France et de l'étranger. Dir. Ch. Richet. Paris. [hebdomad.]	749 Fr.
<i>Rev. vétérin., Moskva ...</i>	Ветеринарное обозрение. Москва [Revue vétérinaire. Moscou.]	364 Russ.
<i>Rostock, Mitt. geol. Landesanst.</i>	Mittheilungen aus der grossherzoglich mecklenburgischen geologischen Landesanstalt. Rostock. [jähr.]	959 Ger.

<i>Rouen, Bul. soc. géog.</i> ...	Bulletin de la société normande de géographie. Rouen (Seine-Inférieure). [trimestr.]	778 Fr.
<i>St. Gallen, Mitt. Ostschweiz. Geogr. Ges.</i>	Mitteilungen der ostschweizerischen geographisch-kommerziellen Gesellschaft. St. Gallen. 8vo.	112 Swi.
<i>Schr. Ver. Gesch. Bodensee, Lindau</i>	Schriften des Vereins für Geschichte des Bodensees und seiner Umgebung. Lindau.	1301 Ger.
<i>Schiffbau, Berlin</i> ...	Schiffbau. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.] ...	982 Ger.
<i>Schillings J. Gasbeleucht., München</i>	Schillings Journal für Gasbeleuchtung und verwandte Beleuchtungsarten, sowie für Wasserversorgung, hrsg. v. Bunte. München. [wöch.]	983 Ger.
<i>Science, New York, N.Y.</i> ...	Science, New York, N.Y. ...	429 U.S.
<i>Scot. Geog. Mag., Edinburgh</i>	Scottish Geographical Magazine, Edinburgh.	399 U.K.
<i>'s Gravenhage, Tijdschr. K. Inst. Ingen.</i>	Tijdschrift van het Koninklijke Instituut van Ingenieurs te 's Gravenhage, 's Gravenhage. 4to.	50 Hol.
<i>Stahl u. Eisen, Düsseldorf</i>	Stahl und Eisen. Zeitschrift für das deutsche Eisenhüttenwesen, red. v. Schrödter u. Beumer. Düsseldorf. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	1010 Ger.
<i>Stuttgart, Jahreshefte Ver. Natk.</i>	Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg. Stuttgart. [jährh.]	1021 Ger.
<i>Sydney, N.S.W., Proc. Linn. Soc. N. S. Wales</i>	Proceedings of the Linnean Society of New South Wales, N.S.W.	6 N.S.W.
<i>Sydney, N.S.W., Rec. Geol. Surv. N. S. Wales</i>	Records of the Geological Survey of New South Wales, Sydney, N.S.W.	8 N.S.W.
<i>Tech. Q. and Proc. Soc. Arts, Boston, Mass.</i>	Technology Quarterly and Proceedings of the Society of Arts, Boston, Mass.	438 U.S.
<i>Terr. Mag., Washington, D.C.</i>	Terrestrial Magnetism and Atmospheric Electricity, Washington, D.C.	442 U.S.
<i>Tōkyō, Chishits. Z.</i> ...	Chishitsugaku Zasshi, (Journal of the Geological Society of Tōkyō). <i>Japanese language.</i>	23 Jap.
<i>Tōkyō, J. Coll. Sci.</i> ...	The Journal of the College of Science, Imperial University of Tōkyō, Japan. <i>European languages.</i>	28 Jap.
<i>Torino, Atti Acc. sc.</i> ...	Atti della R. Accademia delle scienze, Torino.	220 It.
<i>Toulouse, Bul. soc. géog.</i> ...	Bulletin de la société de géographie de Toulouse (Haute-Garonne). [bimestr.]	814 Fr.

<i>Tōyo Gak. Z., Tōkyō</i> ...	Tōyō Gakugei Zasshi (The Oriental Science Journal). <i>Japanese language.</i> Tōkyō, Japan.	40 Jap.
<i>Uhlands techn. Rdsch., Leipzig</i>	Uhlands technische Rundschau. Leipzig. [wöch.]	1064 Ger.
<i>Umschau, Frankfurt a. M.</i>	Die Umschau. Uebersicht über die Fortschritte und Bewegungen auf dem Gesamtgebiet der Wissenschaft, Technik, Litteratur und Kunst, hrsg. v. Bechhold. Frankfurt a. M. [wöch.]	1068 Ger.
<i>Unterrichtsbl. Math., Berlin</i>	Unterrichtsblätter für Mathematik und Naturwissenschaften, hrsg. v. Schwalbe u. Pietzker. Berlin. [2 monatl.]	1071 Ger.
<i>Verh. Ges. D. Natf., Leipzig</i>	Verhandlungen der Gesellschaft deutscher Naturforscher und Aerzte. Leipzig. [jährh.]	1083 Ger.
<i>Verh. intern. ZoolCongr., Jena</i>	Verhandlungen des internationalen Zoologen-Congresses. Leipzig. [unbestimmt.]	— Ger.
<i>Verh. Schweiz. Natf. Ges...</i>	Verhandlungen der schweizerischen naturforschenden Gesellschaft. Aarau, Basel, etc. 8vo.	116 Swi.
<i>Viet. Nat., Melbourne</i> ...	The Victorian Naturalist. Melbourne ...	19 Vic.
<i>Washington. D.C., Bull. U.S. Fish Com.</i>	Bulletin of the U.S. Fish Commission, Washington, D.C.	467a U.S.
<i>Washington, D.C., Smithsonian Inst., Rep.</i>	Smithsonian Institution. Annual Report of the Board of Regents, Washington, D.C.	502 U.S.
<i>Washington, D.C., U.S. Dept. Agric. Off. Exp. Sta. Rec.</i>	U.S. Department of Agriculture. Office of Experiment Stations. Experiment Station Record, Washington, D.C.	511 U.S.
<i>Washington, D.C., U.S. Treas. Dept. Coast Geod. Surv. Sp. Pub.</i>	U.S. Treasury Department. Coast and Geodetic Survey. Special Publications, Washington, D.C.	526 U.S.
<i>Weltall, Berlin</i> ...	Das Weltall. Illustrierte Zeitschrift für Astronomie und verwandte Gebiete. Berlin.	1287 Ger.
<i>Wetter, Berlin</i> ...	Das Wetter. Meteorologische Monatschrift, hrsg. v. Assmann. Berlin. [monatl.]	1118 Ger.
<i>Wien, Abh. Geogr. Ges.</i> ...	Abhandlungen der k. k. Geographischen Gesellschaft in Wien. Red. v. August Böhm Edlen von Böhmersheim. Wien. [zwanglos.]	403 Aus.

<i>Wien, Denkschr. Ak. Wiss.</i>	Denkschriften der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematische-Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [zumindest jährl.]	420 Aus.
<i>Wien, Jahrb. Geol. Reichs-Anst.</i>	Jahrbuch der K. K. Geologischen Reichs-Anstalt. Wien. [ $\frac{1}{4}$ jährl.]	425 Aus.
<i>Wien, Mitt. ErdbebKomm. Ak. Wiss.</i>	Mitteilungen der Erdbeben-Kommission der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften in Wien. Wien. [zwanglos.]	436 Aus.
<i>Wien, Schr. Ver. Verbr. Natur. Kenntn.</i>	Schriften der Vereins zur Verbreitung Naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien. [Nebentitel:] Populäre Vorträge aus allen Fächern der Naturwissenschaft. Herausgegebenen vom Vereine zur Verbreitung Naturwissenschaftlicher Kenntnisse in Wien. Wien. [jähr., bezw. in zwanglosen Heften.]	471 Aus.
<i>Wien, SitzBer. Ak. Wiss...</i>	Sitzungsberichte der Kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-Naturwissenschaftliche Klasse. Wien. [in 4 Abteilungen, zwanglos.]	472 Aus.
<i>Winona, Minn., Bull. Amer. Bur. Geog.</i>	Bulletin of the American Bureau of Geography, Winona, Minn.	532 U.S.
<i>Wiss. Meeresunters., Kiel...</i>	Wissenschaftliche Meeresuntersuchungen, hrsg. v. d. Commission zur wissenschaftlichen Untersuchung der deutschen Meere in Kiel u. der Biologischen Anstalt auf Helgoland. Kiel. [zwanglos.]	1127 Ger.
<i>Wszechświat, Warszawa ...</i>	Wszechświat, tygodnik poświęcony naukom przyrodniczym, red. Br. Znawca, Warszawa. 4to. [weekly.]	57 Pol.
<i>Zee, Tijdschr. Ned. Stoomv., Rotterdam</i>	De Zee, Tijdschrift gewijd aan de belangen der Nederlandsche Stoom- en Zeilvaart, Rotterdam, 8vo.	60 Hol.
<i>Zool. Centralbl., Leipzig ...</i>	Zoologisches Centralblatt, hrsg. v. Schuberg. Leipzig. [referierend, 26 Nrn jährl.]	1149 Ger.
<i>Zool. Jahrb., Jena...</i>	Zoologische Jahrbücher, hrsg. v. Spengel. 1. Abth. für Anatomie. 2. Abth. für Systematik. Jena. [Die Abth. 4 H. jährl.] Nebst Supplementen.	1151 Ger.
<i>Zs. Alpenver., München ...</i>	Zeitschrift des deutschen und österreichischen Alpenvereins. München. [jähr.] Nebst Ergänzungs-Heften.	1154 Ger.



<i>Zs. anal. Chem., Wiesbaden</i>	Zeitschrift für analytische Chemie. hrsg. v. Fresenius etc. Wiesbaden. [2 monatl.]	1155 Ger.
<i>Zs. angew. Chem., Berlin ...</i>	Zeitschrift für angewandte Chemie, hrsg. v. Fischer u. Wenghöffer. Ber- lin. [wöch.]	1156 Ger.
<i>Zs. Bauw., Berlin ...</i>	Zeitschrift für Bauwesen, hrsg. im Ministerium für öffentliche Arbeiten. Berlin. [monatl.]	1162 Ger.
<i>Zs. Bergw., Berlin...</i>	Zeitschrift für das Berg-, Hütten- und Salinen Wesen im preussischen Staat, hrsg. im Ministerium für Handel und Gewerbe. Berlin. [7-8 H. jährl.]	1166 Ger.
<i>Zs. Binnenschiff., Berlin ...</i>	Zeitschrift für Binnenschifffahrt, hrsg. vom Centralverein für Hebung der deutschen Fluss- und Kanal-Schif- fahrt. Berlin. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	1167 Ger.
<i>Zs. Ethn., Berlin ...</i>	Zeitschrift für Ethnologie, red. v. Bartels etc. Berlin. [2 monatl.] Nebst: Nachrichten über deutsche Alterthumskunde.	1181 Ger.
<i>Zs. Gewässerk., Leipzig ...</i>	Zeitschrift für Gewässerkunde, hrsg. v. Gravelius. Leipzig. [2 monatl.]	1188 Ger.
<i>Zs. Instrumentenk., Berlin</i>	Zeitschrift für Instrumentenkunde, red. v. Lindeck. Berlin. [monatl.] Nebst Beiblatt: Deutsche Mechaniker- Zeitung. Vereinsblatt der deutschen Gesellschaft für Mechanik und Optik.	1197 Ger.
<i>Zs. Landmesserver., Cassel</i>	Zeitschrift des rheinisch-westfälischen Landmesser-Vereins. Cassel. [6-7 H. jährl.]	1204 Ger.
<i>Zs. öff. Chem., Plauen ...</i>	Zeitschrift für öffentliche Chemie, red. v. Riechelmann. Plauen. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	1216 Ger.
<i>Zs. physik. Unterr., Berlin</i>	Zeitschrift für den physikalischen und chemischen Unterricht, hrsg. v. Poske. Berlin. [2 monatl.]	1226 Ger.
<i>Zs. ReprodTechn., Halle ...</i>	Zeitschrift für Reproduktionstechnik, hrsg. v. Miethe. Halle. [monatl.]	1230 Ger.
<i>Zs. vaterl. Gesch., Münster</i>	Zeitschrift für vaterlandische Geschichte und Alterthumskunde, hrsg. v. d. Verein für Geschichte und Alter- thumskunde Westfalens. Münster. [jährl.]	1238 Ger.
<i>Zs. Vermessgsw., Stuttgart</i>	Zeitschrift für Vermessungswesen, hrsg. v. Jordan v. Steppes. Stuttgart. [ $\frac{1}{2}$ monatl.]	1240 Ger.
<i>Zürich, Vierteljährsch. Natf. Ges.</i>	Vierteljahrsschrift der naturforschenden Gesellschaft in Zürich. Zürich & München. 8vo.	125 Swi.

The numbers in the right-hand column are those used in the  
General List of Journals.









F

F

A

NOT FOR CIRCULATION

Z  
7403  
R882

International catalogue of  
scientific literature,  
1901-1914

Div. J  
1902

Biological  
& Medical  
Reference

STORAGE

